



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY



सं० 55]
No. 55]

नई दिल्ली, मंगलवार, फरवरी 2, 1999/माघ 13, 1920
NEW DELHI, TUESDAY, FEBRUARY 2, 1999/MAGHA 13, 1920

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 फरवरी, 1999

का.आ. 56(अ).—केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि लोकहित में यह आवश्यक है कि राजस्थान राज्य में कांङला-जामनगर-लोनी पाइप लाइन परियोजना के माध्यम से तरल पेट्रोलियम गैस के परिवहन के लिए गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए,

और कि ऐसी पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में वर्णित भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जित करना आवश्यक है,

अतः, अब, केन्द्रीय सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50), की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उनमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है,

उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि के हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में यथा प्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियां साधारण जनता को उपलब्ध कराए जाने की तारीख से इक्कीस दिनों के भीतर, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन या भूमि में पाइपलाइन बिछाने के संबंध में आक्षेप, लिखित रूप से सक्षम अधिकारी, गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड, बी-21/ए, शिवमार्ग, बनी पार्क, जयपुर (राजस्थान)-16 को कर सकेगा।

अनुसूची

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे नंबर	व.का.अ. के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
जयपुर	शाहपुरा	नवलपुरा	860	0.0480
			721	0.0160
			732	0.0240
			739	0.0400
			738	0.0320
			733	0.0040
			737	0.0360
			741	0.0440
			674	0.0880
			673	0.0640
			672	0.0240
			742	0.0010
			668	0.0710
			667	0.0480
			666	0.0080
			665	0.0840
			664	0.0760
			662	0.0480
			661	0.0640
			656	0.0600
			382	0.0120
			637	0.0360

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
जयपुर	साहपुरा	नवलपुरा	636	0.0360	जयपुर	साहपुरा	नवलपुरा	17	0.0480
			640/2057	0.0640				कुल	4.2800
			635	0.0040					
			634	0.0320					
			629	0.0080			मामटोरी खुर्द	1253	0.2000
			630	0.0080				1252	0.1200
			631	0.0720				1240	0.0160
			377	0.1040				1236	0.2480
			381	0.0080				1237	0.0040
			362	0.1440				694	0.2720
			361	0.0240				899	0.8080
			360	0.0240				696	0.6920
			359	0.0240				698	0.1360
			358	0.0040				484	0.0240
			357	0.0440				483	0.0160
			355	0.0080				482	0.2320
			354	0.0960				481	0.0040
			353	0.0040				531	0.0200
			324	0.0620				532	0.1120
			383	0.0020				533	0.0480
			320	0.0700				534	0.0960
			323	0.0020				535	0.0480
			321	0.0710				457	0.0040
			318	0.0010				458	0.0480
			316	0.0160				459	0.0280
			308	0.0400				460	0.0240
			303	0.0440				448	0.0480
			306	0.1440				447	0.0520
			266	0.1360				438	0.0760
			265	0.0440				439	0.0480
			262	0.3440				434	0.0120
			261	0.0320				440	0.0160
			260	0.0080				443	0.0520
			253	0.1080				कुल	3.5040
			252	0.0040					
			251	0.1040			लेट का बास	655/1446	0.0010
			245	0.0880				655	0.2990
			246	0.0710				653	0.0320
			87	0.0010				652	0.0560
			86	0.0320				665	0.0080
			85	0.0400				651	0.0720
			84	0.0560				650	0.0640
			75	0.1040				649	0.0020
			74	0.1200				648	0.1180
			5	0.0120				647	0.1200
			45	0.1680				646	0.0800
			48	0.0240				645	0.0160
			47	0.0840				569	0.0160
			46	0.0160				557	0.0960
			55	0.0200				556	0.1000
			37	0.2000				555	0.0720
			34	0.0160				550	0.0640
			36	0.0160				549	0.0520
			35	0.0240				547/1444	0.0800
			24	0.0120				547	0.0640
			21	0.1040				541	0.0560
			20	0.0920				542	0.0160
			19	0.0080				531	0.0080
			18	0.0560				430	0.0240

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		लेट का बास	431	0.0480			जाजे खुर्द	1502	0.0120
			432	0.0400			ठर्फ बिरानपुरा	1487	0.1520
			434	0.0520				1484	0.1400
			435	0.0080				1486	0.0040
			436	0.0800				1485	0.0020
			437	0.0120				1397	0.0100
			440	0.0800				1220	0.1920
			439	0.0040				1217	0.3240
			441	0.1040				1229	0.0400
			442	0.0040				1230	0.0440
			443	0.1040				1231	0.0400
			401	0.0160				1232	0.0440
			400	0.0720				1233	0.0480
			399	0.0800				1200	0.0360
			398	0.0720				1198	0.0480
			388	0.2640				1195	0.0440
								1181	0.0480
		कुल	—	2.5560				1183	0.0160
								1182	0.0840
		लखागी	101	0.0400				1168	0.0640
			102	0.0640				1169	0.0480
			100	0.0480				1170	0.0080
			107	0.0320				1171	0.0010
			108	0.0080				1160	0.0710
			109	0.0040				1166	0.0520
			99	0.0720				1159	0.0040
			124	0.0320				1162	0.0080
			190	0.0040				1161	0.0080
			169	0.0160				1156	0.1350
			170	0.1000				1155	0.0010
			189	0.0010				1154	0.0040
			171	0.0950				1152	0.0040
			172/615	0.0040				1038	0.1440
			175	0.0040				1036	0.0960
			176	0.0320				1037	0.0040
			177	0.0520				1034	0.0020
			178	0.0880				1035	0.0940
			180	0.1200				1032	0.0560
								1031	0.0600
		कुल	—	0.8160				1027	0.0560
								1026	0.0560
		शाहपुरा	5161	0.1280				1024	0.0880
			5168	0.1520				1023	0.0040
			5157	0.3840				1009	0.0320
			5155	0.0080				1010	0.0560
			5080/5637	0.0640				1008	0.1480
			5080	0.1000				983	0.0880
			5083	0.0120					
			5084/5677	0.0880			कुल	—	3.0200
			5084/5676	0.0520					
			5084/5675	0.0520			कॉट	447	0.1560
			5085	0.0560				470	0.0840
			5073	0.0640				471	0.0720
			5074	0.1320				443	0.0040
			5071	0.0040				403	0.0640
								472	0.0160
		कुल	—	1.3160				346	0.0040
								347	0.0160
		जाजे खुर्द	1503	0.1440				348	0.0240
		ठर्फ बिरानपुरा	1489	0.0080				349	0.0320
			1490	0.1480				350	0.0960

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		कॉट	351	0.0040			देवग	500	0.0020
			377	0.0080				499	0.1020
			376	0.0160				501	0.1120
			378	0.0480				497	0.0010
			373	0.0800				502	0.1030
			372	0.0020				514	0.0020
			370	0.1420				503	0.0540
			280	0.0120				504	0.0140
			288	0.0160				505/2898	0.0020
			289	0.0320				646	0.0080
			290	0.0240				495	0.0760
			292	0.0580				494	0.1280
			287	0.0020				492	0.1240
			393	0.0360				243	0.0240
			258	0.0680				185	0.0040
			257	0.0320				186	0.0040
			255	0.0040				187	0.0720
			256	0.0640				221	0.0200
			243	0.0240				220	0.0440
			242	0.0320				218	0.0800
			241	0.0080				219	0.2000
			166	0.0480				217	0.0240
			168	0.0080				216	0.0800
		168/2096		0.0040				215	0.0240
			175	0.1110				208	0.1280
			169	0.0010				213	0.0080
			176	0.0360				210	0.0080
			174	0.0320				209	0.0520
			177	0.0010				156	0.0080
			132	0.1070				157	0.0880
			131	0.1040				154	0.0160
			130	0.0040				59	0.1950
			102	0.0760				119	0.0010
			103	0.0040				118	0.0800
			101	0.0550				117	0.0080
			100	0.0010				116	0.0160
			89	0.0120				115	0.0480
			92	0.0320				114	0.0160
			99	0.0040				69	0.1280
			93	0.0040				172	0.0080
			40	0.0680				67	0.2000
			41	0.0160				66	0.0640
			39	0.1720				73	0.0080
		38/2094		0.0040					
			37	0.0040					
			36	0.0680					
			35	0.0040					
		कुल	—	2.2600			योग	—	2.3840
							कुल योग	—	20.1360

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd February, 1999

S. O. 56(E).—Whereas it appears to the Central Government that it is necessary in the public interest that for the transportation of Liquid Petroleum Gas through Kandla-Jammagar-Loni Pipeline Project in Rajasthan State, Pipeline should be laid by the Gas Authority of India Limited;

And whereas, it appears that for the purpose of laying such pipeline, it is necessary to acquire the right of user in the land described in the schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the right of user therein;

Any person interested in the land described in the said schedule may within twenty one days from the date on which the copies of this notification, as published in the Gazette of India, are made available to the General Public, object in writing to the acquisition of the right of user therein or laying of the pipeline under the land to the Competent Authority, Gas Authority of India Limited, B-21/A, first floor, Shiv Marg, Bani Park, Jaipur (Rajasthan).

SCHEDULE

Distt.	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be acquired for R.O.U. in hectare
1	2	3	4	5
Jaipur	Shahpura	Navalpura	860	0.0480
			721	0.0160
			732	0.0240
			739	0.0400
			738	0.0320
			733	0.0040
			737	0.0360
			741	0.0440
			674	0.0880
			673	0.0640
			672	0.0240
			742	0.0010
			668	0.0710
			667	0.0480
			666	0.0080
			665	0.0840
			664	0.0760
			662	0.0480
			661	0.0640
			656	0.0600
			382	0.0120
			637	0.0360
			636	0.0360
			640/2037	0.0640
			635	0.0040
			634	0.0320
			629	0.0080
			630	0.0080
			631	0.0720
			377	0.1040
			381	0.0080
			362	0.1440
			361	0.0240
			360	0.0240

	359	0.0240
	358	0.0040
	357	0.0440
	355	0.0080
	354	0.0960
	353	0.0040
	324	0.0620
	383	0.0020
	320	0.0700
	323	0.0020
	321	0.0710
	318	0.0010
	316	0.0160
	308	0.0400
	303	0.0440
	306	0.1440
	266	0.1360
	265	0.0440
	262	0.3440
	261	0.0320
	260	0.0080
	253	0.1080
	252	0.0040
	251	0.1040
	245	0.0880
	246	0.0710
	87	0.0010
	86	0.0320
	85	0.0400
	84	0.0560
	75	0.1040
	74	0.1200
	5	0.0120
	45	0.1680
	48	0.0240
	47	0.0840
	46	0.0160
	55	0.0200
	37	0.2000
	34	0.0160
	36	0.0160
	35	0.0240
	24	0.0120
	21	0.1040
	20	0.0920
	19	0.0080
	18	0.0560
	17	0.0480
Total	—	4.2800
Mamtori Khurd	1253	0.2000
	1252	0.1200
	1240	0.0160
	1236	0.2480
	1237	0.0040
	694	0.2720
	899	0.8080
	696	0.6920
	698	0.1360
	484	0.0240

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Mamtori Khurd	483	0.0160				388	0.2640
		—Contd.	481	0.2320					
			481	0.0040			Total	—	2.5560
			531	0.0200					
			532	0.1120			Lakhani	101	0.0400
			533	0.0480				102	0.0640
			534	0.0960				100	0.0480
			535	0.0480				107	0.0320
			457	0.0040				108	0.0080
			458	0.0480				109	0.0040
			459	0.0280				99	0.0720
			460	0.0240				124	0.0320
			448	0.0480				190	0.0040
			447	0.0520				169	0.0160
			438	0.0760				170	0.1000
			439	0.0480				189	0.0010
			434	0.0120				171	0.0950
			440	0.0160				172/615	0.0040
			443	0.0520				175	0.0040
								176	0.0320
		Total	—	3.5040				177	0.0520
								178	0.0880
								180	0.1200
		Lat ka Bau	655/1446	0.0010					
			655	0.2990					
			653	0.0320			Total	—	0.8160
			652	0.0560					
			665	0.0080			Shahpura	5161	0.1280
			651	0.0720				5168	0.1520
			650	0.0640				5157	0.3840
			649	0.0020				5155	0.0080
			648	0.1180				5080/5637	0.0640
			647	0.1200				5080	0.1000
			646	0.0800				5083	0.0120
			645	0.0160				5084/5677	0.0880
			569	0.0160				5084/5676	0.0720
			557	0.0960				5084/5675	0.0520
			556	0.1000				5085	0.0560
			555	0.0720				5073	0.0640
			550	0.0640				5074	0.1320
			549	0.0520				5071	0.0040
			547/1444	0.0800					
			547	0.0640			Total	—	1.3160
			541	0.0560					
			542	0.0160			Jan Jai Khurd	1503	0.1440
			531	0.0080			Urf Bishanpura	1489	0.0080
			430	0.0240				1490	0.1480
			431	0.0480				1502	0.0120
			432	0.0400				1487	0.1520
			434	0.0520				1484	0.1400
			435	0.0080				1486	0.0040
			436	0.0800				1485	0.0020
			437	0.0120				1397	0.0100
			440	0.0800				1220	0.1920
			439	0.0040				1217	0.3240
			441	0.1040				1229	0.0400
			442	0.0040				1230	0.0440
			443	0.1040				1231	0.0400
			401	0.0160				1232	0.0440
			400	0.0720				1233	0.0480
			399	0.0800				1200	0.0360
			398	0.0720				1198	0.0480

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Jan Jai Khurd	1195	0.0440				293	0.0360
		Urf Bishanpura	1181	0.0480				258	0.0680
		—Contd.	1183	0.0160				257	0.0320
			1182	0.0810				255	0.0040
			1168	0.0640				256	0.0640
			1169	0.0480				243	0.0240
			1170	0.0080				242	0.0320
			1171	0.0010				241	0.0080
			1160	0.0710				166	0.0480
			1166	0.0520				168	0.0080
			1159	0.0040				168/2096	0.0040
			1162	0.0080				175	0.1110
			1161	0.0080				169	0.0010
			1156	0.1350				176	0.0360
			1155	0.0010				174	0.0320
			1154	0.0040				177	0.0010
			1152	0.0040				132	0.1070
			1038	0.1440				131	0.1040
			1036	0.0960				130	0.0040
			1037	0.0040				102	0.0760
			1034	0.0020				103	0.0040
			1035	0.0940				101	0.0550
			1032	0.0560				100	0.0010
			1031	0.0600				89	0.0120
			1027	0.0560				92	0.0320
			1026	0.0560				99	0.0040
			1024	0.0880				93	0.0040
			1023	0.0040				40	0.0680
			1009	0.0320				41	0.0160
			1010	0.0560				39	0.1720
			1008	0.1480				38/2094	0.0040
			983	0.0880				37	0.0040
								36	0.0680
								35	0.0040
			TOTAL	3.0200				TOTAL	2.2600
		Kant	447	0.1560					
			470	0.0840					
			471	0.0720					
			443	0.0040					
			403	0.0640					
			472	0.0160					
			346	0.0040					
			347	0.0160					
			348	0.0240					
			349	0.0320					
			350	0.0960					
			351	0.0040					
			377	0.0080					
			376	0.0160					
			378	0.0480					
			373	0.0800					
			372	0.0020					
			370	0.1420					
			280	0.0120					
			288	0.0160					
			289	0.0320					
			290	0.0240					
			292	0.0580					
			287	0.0020					

1	2	3	4	5
		Dewan—Contd.	186	0.0040
			187	0.0720
			221	0.0200
			220	0.0440
			218	0.0800
			219	0.2000
			217	0.240
			216	0.0800
			215	0.0240
			208	0.1280
			213	0.0080
			210	0.0080
			209	0.0520
			156	0.0080
			157	0.0880
			154	0.0160
			59	0.1950
			119	0.0010
			118	0.0800
			117	0.0080
			116	0.0160
			115	0.0480
			114	0.0160
			69	0.1280
			172	0.0080
			67	0.2000
			66	0.0640
			73	0.0080
		TOTAL		2.3840
		G. TOTAL		20.1360

[L-14014/9/98-G.P. (Vol. II)]

I.S.N. PRASAD, Dy. Secy.

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 फरवरी, 1999

का.आ. 57(अ) .—केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि लोकहित में यह आवश्यक है कि राजस्थान राज्य में कांठला-जामनगर-लोनी पाइप लाइन परियोजना के माध्यम से तरल पेट्रोलियम गैस के परिवहन के लिए गैस अधॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइप लाइन बिछाई जानी चाहिए,

और ऐसी पाइपलाइन के बिछाने के प्रयोजन के लिए इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में वर्णित भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जित करना आवश्यक है,

अतः अब, केन्द्रीय सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50), की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उनमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है,

उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में यथा प्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियां साधारण जनता को उपलब्ध कराए जाने की तारीख से इक्कास दिनों के भीतर, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन या भूमि में पाइपलाइन बिछाने के संबंध में आक्षेप, लिखित रूप में सक्षम प्राधिकारी, गैस अधॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड, बी-21/ए, शिवमार्ग, बनी पार्क, जयपुर (राजस्थान)-16 को कर सकेगा।

अनुसूची				
जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे नंबर	उ.का.अ.के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
पाली	मारवाड़ जंक्शन	देबली	1651	0.3930
			1652	0.0760
			1670	0.5070
			1654	0.7990
			1655	0.0510
			1594	0.0130
			1595	0.0060
			1596	0.0130
			1593	0.1780
			1591	0.0120
			1592	0.2790
			1200	0.1780
			1183/1679	0.1900
			1182	0.0160
			1183	0.0890
			1176	0.1900
			1180	0.0760
			1179	0.1525
			1177	0.0010
			1152	0.1525
			1153	0.0640
			1135	0.0130
			1143	0.2160
			1141	0.3410
			1137	0.3020
			1104	0.4190
			1102	0.0010
			1101	0.1640
			1105	0.0260
			1100	0.2910
			1099	0.0630
			1205	0.2280
			1258	0.0120
			1265	0.1010
			1268	0.0760
			1269	0.0630
			1069	0.0010
			1270	0.0760
			1273	0.2400
			1276	0.0630
			1327	0.0380
			1326	0.0250
			1277	0.4050
			1280	0.1770
			1281	0.0510
			1283	0.2020
			1286	0.130
			1050	0.0890
			1287	0.0020
			1288	0.0020
			1291	0.1390
			1294	0.1900
			1295	0.1010

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	मारावाड़ जंक्शन (चारि)	1297		0.1640		राड़ावास	2		0.0540
		1043		0.0630			1		0.1735
		1039		0.6200			योग		0.2295
		1036		0.0310		गढ़ाभा	263		0.5702
		1014		0.2530			274		0.6843
		1012		0.0010			275		0.0900
		1013		0.1520			280		0.0377
		1016		0.1390			314		0.0880
		1017		0.250			313		0.1510
		1010		0.0020			312		0.1390
		1002		0.0010			309		0.1130
		999		0.4940			308		0.1060
		981		0.0450			307		0.0760
		904		0.1900			306		0.0750
		914		0.1000			281		0.0040
		915		0.1120			282		0.2260
		916		0.0890			295		0.0140
		903		0.0240			303		0.0010
		876		0.2400			285		0.1060
		875		0.1120			286		0.1260
		934		0.0010			287		0.3928
		936		0.3900			289		0.1646
		871		0.1380			291		0.0140
		870		0.0120			292		0.1510
		866		0.0060			225		0.0140
		867		0.2150			231		0.2583
		865		0.1800			200		0.0200
		864		0.1260			196		0.2890
		861		0.1880			195		0.0140
		857		0.1880			197		0.0200
		946		0.3100			198		0.1760
		945		0.0020			199		0.0440
		944		0.0100			202		0.2900
		947		0.1350			217		0.1510
		948		0.2680			218		0.1760
		योग		12.6110			219		0.4688
	आबा	2357		0.0880			144		0.0200
		2354		0.0251			51		0.3270
		2348		0.0251			49		0.4030
		2347		0.4815			45		0.2890
		2345		0.7476			43		0.6290
		2339		0.7920			40		0.0120
		2336		0.0380			59		0.1050
		2335		0.1132			61		0.0120
		1374		0.0251			60		0.9230
		1267		0.1132			योग		7.9707
		1264		0.1509		गुड़ा केराबसिह	202		0.5005
		1265		0.0754			201		0.0190
		1259		0.0754			200		0.0755
		1258		0.0754			204		0.0020
		1256		0.1258			199		0.0100
		1254		0.1384			205		0.0050
		1222		0.1195			206		0.3484
		1215		0.0314			207		0.0375
		1223		0.0030			211		0.0126
		योग		3.2440			219		0.0126

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	गुडा केसरसिंह (चारि)	220/1107		0.1321		रामाबास (चारि)	317/885		0.0120
		220		0.0150			57		0.0370
		221		0.0180			39		0.2140
		222		0.0885			38		0.0120
		172		0.4751			40		0.0750
		171		0.0020			54		0.1000
		170		0.2894			65		0.0750
		169		0.3900			53		0.0500
		168		0.0100			52		0.1260
		167		0.2015			51		0.2400
		150		0.1887			87		0.0750
		148		0.3104			101		0.3400
		129		0.2660			104		0.2240
		116		0.2450			106		0.0300
		109		0.1887			योग		3.2440
		107		0.2516		बड़ी	277		0.0318
		106		0.0020			278		0.1908
		111		0.0569			275		0.1749
		55		0.0980			279		0.0010
		54		0.1393			269		0.0318
		53		0.2470			264		0.1908
		39		0.0560			265		0.0318
		30		0.0125			262		0.0080
		29		0.3294			261		0.1590
		28		0.1963			87		0.0240
		27		0.0150			72		0.4134
		18		0.1710			75		0.0954
		17		0.1774			74		0.3498
		16		0.1610			73		0.0010
		13		0.1837			63		0.1590
		4		0.1635			60		0.5524
		3		0.0630			59		0.0159
		20/1114		0.0350			58		0.0477
		669		0.0578			53		0.6360
		676		0.0200			57		0.0050
		678		0.1583			54		0.3934
		679		0.1770			50		0.0050
		680		0.1900			36		0.0240
		681		0.1670			32		0.0954
		योग		6.9722			33		0.2862
							26		0.2285
	रामाबास	356		0.0010			25		0.1857
		357		0.2640			17		0.0954
		347		0.0120			1		0.0636
		346		0.0010			16		0.1113
		359		0.1510			12		0.2839
		343		0.1260			2		0.4770
		360		0.0510			3		0.3021
		342		0.1760			योग		5.6710
		337		0.0020					
		341		0.2080		गोपाबास	111		0.0380
		376		0.0380			110		0.3520
		340		0.0250			109		0.6336
		385		0.1630			107		0.2760
		394/885		0.1640			108		0.0780
		391		0.1140			106		0.0050
		390		0.0880			योग		1.3826
		308		0.0500					

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		आंगदोष	216	0.0540			मण्डा (जारी)	1283	0.2534
			218	0.0150				1313	0.2407
			220	0.3650				1314	0.1267
			242	0.0880				1315	0.2534
			250	1.0560				1316	0.0140
			247	0.0260				812	0.1140
			248	0.2640				801	0.3041
			249	0.0010				802	0.2040
			254	0.0140				805	0.2520
			370	0.3900				806	0.1260
			367	0.2140				799	0.0880
			366	0.3520				733	0.2724
			364	0.0380				735	0.2660
			365	0.0800				734	0.0140
			363	0.0200				738	0.0633
			351	0.0200				764	0.0570
			344	0.2010				763	0.4480
			340	0.3260				770	0.1020
			342	0.1130				761	0.4280
			337	0.3900				योग	9.6308
			336	0.0200					
			335	0.1260			राजौला खुर्द	307	0.0954
			334	0.5160				309	0.5306
			329	0.1510				304	0.2138
			योग	4.8400				303	0.0159
		मण्डा	1012	0.2270				297	0.1980
			1010	0.2390				271	0.4000
			1008	0.0040				270	0.1940
			1013	0.2407				245	0.2416
			1022	0.0180				273	0.0360
			1024	0.3650				244	0.0954
			1026	0.0750				241	0.4158
			1025	0.0760				252	0.2732
			1027	0.0140				230	0.1861
			1120	0.1080				228	0.1584
			1119	0.1900				227	0.2416
			1135	0.1267				224	0.3366
			1136	0.4660				334	0.0317
			1139	0.3020				348	0.1425
			1110	0.0630				347	0.0159
			1141	0.2914				346	0.2217
			1108	0.0260				345	0.2455
			1109	0.2390				335	0.0237
			1094	0.3421				208	0.1584
			1095	0.2920				206	0.3643
			1086	0.3020				197	0.1069
			1201	0.0630				198	0.5702
			1203	0.0010				194	0.1742
			1204	0.2927				योग	5.6874
			1234	0.1000			कण्टालिया	378	0.3906
			1233	0.5222				377	0.8680
			1525/1204	0.0020				372	0.3780
			1231	0.0380				19	0.2390
			1286	0.1890				17	0.2140
			1285	0.1890				15	0.1200
			1284	0.6000				14	0.1380

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	कण्डालिया (जारी)		12	0.0240		चैतपुरा (जारी)		149	0.3040
			5	0.5540				146	0.0380
			6	0.0630				147	0.3680
			109	0.0180				137	1.0010
			111	0.6800				135	0.0760
			112	1.3100				130	0.3675
			115	0.6273				133	0.4560
			117	0.0020				114	0.0260
			118	0.0380				15	0.0010
			योग	5.6633				29	0.0505
	गुडगिरी		53	0.4691				28	0.1395
			51	0.0795				27	0.1015
			52	0.0240				26	0.1270
			56	0.0240				32	0.0020
			58	0.6121				39	0.0260
			63	0.0954				53	0.1015
			61	0.1431				55	0.1870
			65	0.1749				58	0.1450
			128	0.0320				59	0.1015
			73	0.0020				60	0.0760
			127	0.4000				योग	4.3790
			74	0.0240		बोरनडी		235	0.6500
			97	0.2300				236	0.0251
			95	0.1750				237	0.2956
			99	0.0080				238	0.1006
			100	0.2224				260	0.1006
			101	0.3259				261	0.2012
			107	0.2385				262	0.3082
			108	0.3498				264	0.4843
			106	0.0954				149	0.0251
			87	0.4492				148	0.4843
			योग	4.1943				147	0.3207
	जैतपुरा		244	0.5069				146	0.1949
			226	0.0253				140	0.2201
			203	0.3041				योग	3.4107
			204	0.3042		हमीरबास		229	0.1849
			218	0.8744				228	0.1690
			213	0.1014				230	0.0040
			214	0.5322				226	0.0633
			214/351	0.0380				225	0.2059
			271	0.0010				233	0.0319
			280	0.0634				224	0.0040
			279	0.1267				223	0.3009
			278	0.2027				222	0.0792
			273	0.2028				234	0.1188
			योग	3.2831				220	0.2951
	मिमली		152	0.3800				237	0.0319
			150	0.3040				219	0.0477
								योग	1.5366
								कुल योग	83.9502

[एल-14014/9/98-जी.पी. (खंड-2)]

आई. एस. एम. प्रसाद, उप सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd February, 1999

S.O. 57(E).—Whereas it appears to the Central Government that it is necessary in the public interest that for the transportation of Liquid Petroleum Gas through Kandla-Jamnagar-Loni Pipeline Project in Rajasthan State, Pipeline should be laid by the Gas Authority of India Limited;

And whereas, it appears that for the purpose of laying such pipeline, it is necessary to acquire the right of user in the land described in the schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (i) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the right of user therein;

Any person interested in the land described in the said schedule may within twenty one days from the date on which the copies of this notification, as published in the Gazette of India, are made available to the general public, object in writing to the acquisition of the right of user therein or laying of the pipelines under the land to the Competent Authority, Gas Authority of India Limited, B-21/A, First Floor, Shiv Marg, Bani Park, Jaipur (Rajasthan).

SCHEDULED

Distt.	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be acquired for R.O.U. in Hectares
1	2	3	4	5
Pali	Marwar Junction	Devli	1651	0.3930
			1652	0.0760
			1670	0.5070
			1654	0.7990
			1655	0.0510
			1594	0.0130
			1595	0.0060
			1596	0.0130
			1593	0.1780
			1591	0.0120
			1592	0.2790
			1200	0.1780
			1183/1679	0.1900
			1182	0.0160
			1183	0.0890
			1176	0.1900
			1180	0.0760
			1179	0.1525
			1177	0.0010
			1152	0.1525
			1153	0.0640
			1135	0.0130
			1143	0.2160
			1141	0.3410
			1137	0.3020
			1104	0.4190
			1102	0.0010
			1101	0.1640
			1105	0.0260
			1100	0.2910
			1099	0.0630
			1205	0.2280
			1258	0.0120
			1265	0.1010

1	2	3	4	5
			1268	0.0760
			1269	0.0630
			1069	0.0010
			1270	0.0760
			1273	0.2400
			1276	0.0630
			1327	0.0380
			1326	0.0250
			1277	0.4050
			1280	0.1770
			1281	0.0510
			1283	0.2020
			1286	0.130
			1050	0.0890
			1287	0.0020
			1288	0.0020
			1291	0.1390
			1294	0.1900
			1295	0.1010
			1297	0.1640
			1043	0.0630
			1039	0.6200
			1036	0.0510
			1014	0.2530
			1012	0.0010
			1013	0.1520
			1016	0.1390
			1017	0.250
			1010	0.0020
			1002	0.0010
			999	0.4940
			981	0.0450
			904	0.1900
			914	0.1000
			915	0.1120
			916	0.0890
			903	0.0240
			876	0.2400
			875	0.1120
			934	0.0010
			936	0.3900
			871	0.1380
			870	0.0120
			866	0.0060
			867	0.2150
			865	0.1800
			864	0.1260
			861	0.1880
			857	0.1880
			946	0.3100
			945	0.0020
			944	0.0100

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	Gudha Keetharsingh—Contd.	28		0.1963				279	0.0010
		27		0.0150				269	0.0318
		18		0.1710				264	0.1908
		17		0.1774				265	0.0318
		16		0.1610				262	0.0080
		13		0.1837				261	0.1590
		4		0.1635				87	0.0240
		3		0.0630				72	0.4134
		20/1114		0.0350				75	0.0954
		669		0.0578				74	0.3498
		676		0.0200				73	0.0010
		678		0.1583				63	0.1590
		679		0.1770				60	0.5524
		680		0.1900				59	0.0159
		681		0.1670				58	0.0477
								53	0.6360
								57	0.0050
		TOTAL		6.9722				54	0.3934
	Ranawas	356		0.0010				50	0.0050
		357		0.2640				36	0.0240
		347		0.0120				32	0.0954
		346		0.0010				33	0.2862
		359		0.1510				26	0.2285
		343		0.1260				25	0.1837
		360		0.0510				17	0.0954
		342		0.1760				1	0.0636
		337		0.0020				16	0.1113
		341		0.2080				12	0.2839
		376		0.0380				2	0.4770
		340		0.0250				3	0.3021
		385		0.1630					
		394/885		0.1640				TOTAL	5.6710
		391		0.1140				111	0.0380
		390		0.0880			Gopawas	110	0.3520
		308		0.0500				109	0.6336
		317/885		0.0120				107	0.2760
		57		0.0370				108	0.0780
		39		0.2140				106	0.0050
		38		0.0120					
		40		0.0750				TOTAL	1.3826
		54		0.1000				216	0.0540
		65		0.0750			Aangdoah	218	0.0150
		53		0.0500				220	0.3650
		52		0.1260				242	0.0880
		51		0.2400				250	1.0560
		87		0.0750				247	0.0260
		101		0.3400				248	0.2640
		104		0.2240				249	0.0010
		106		0.0300				254	0.0140
								370	0.3900
		TOTAL		3.2440				367	0.2140
	Bari	277		0.0318				366	0.3520
		278		0.1908				364	0.0380
		275		0.1749				365	0.0800

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	Aangdoh—Contd	363		0.0200				799	0.0880
		351		0.0200				733	0.2724
		344		0.2010				735	0.2660
		340		0.3260				734	0.0140
		342		0.1130				738	0.0633
		337		0.3900				764	0.0570
		336		0.0200				763	0.4480
		335		0.1260				770	0.1020
		334		0.5160				761	0.4280
		329		0.1510					
								TOTAL	9.6308
		TOTAL		4.8400					
	Manda	1012		0.2270		Rajola Khurd	307		0.0954
		1010		0.2390			309		0.5306
		1008		0.0040			304		0.2138
		1013		0.2407			303		0.0159
		1022		0.0180			297		0.1980
		1024		0.3650			271		0.4000
		1026		0.0750			270		0.1940
		1025		0.0760			245		0.2416
		1027		0.0140			273		0.0360
		1120		0.1080			244		0.0954
		1119		0.1900			241		0.4158
		1135		0.1267			257		0.2732
		1136		0.4660			230		0.1861
		1139		0.3020			228		0.1584
		1110		0.0630			227		0.2416
		1141		0.2914			224		0.3366
		1108		0.0260			334		0.0317
		1109		0.2390			348		0.1425
		1094		0.3421			347		0.0159
		1095		0.2920			346		0.2217
		1086		0.3020			345		0.2455
		1201		0.0630			335		0.0237
		1203		0.0010			208		0.1584
		1204		0.2927			206		0.3643
		1234		0.1000			197		0.1069
		1233		0.5222			198		0.5702
		1525/1204		0.0020			194		0.1742
		1231		0.0380					
		1286		0.1890			TOTAL		5.6874
		1285		0.1890					
		1284		0.6000		Kantaliya	378		0.3900
		1283		0.2534			377		0.8680
		1313		0.2407			372		0.3780
		1314		0.1267			19		0.2390
		1315		0.2534			17		0.2140
		1316		0.0140			15		0.1200
		812		0.1140			14		0.1380
		801		0.3041			12		0.0240
		802		0.2040			5		0.5540
		805		0.2520			6		0.0630
		806		0.1260			109		0.0180
							111		0.6800
							112		1.3100

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Kantaliya	115	0.6273				130	0.3675
			117	0.0020				133	0.4560
			118	0.0380				114	0.0260
			TOTAL	5.6633				15	0.0010
		Gudangiri	53	0.4691			Nimli	29	0.0505
			51	0.0795				28	0.1395
			52	0.0240				27	0.1015
			56	0.0240				26	0.1270
			58	0.6121				32	0.0020
			63	0.0954				39	0.0260
			61	0.1431				53	0.1015
			65	0.1749				55	0.1870
			128	0.0320				58	0.1450
			73	0.0020				59	0.1015
			127	0.4000				60	0.0760
			74	0.0240				TOTAL	4.3790
			97	0.2500			Boruadi	235	0.6500
			95	0.1750				236	0.0251
			99	0.0080				237	0.2956
			100	0.2224				238	0.1006
			101	0.3259				260	0.1006
			107	0.2385				261	0.2012
			108	0.3498				262	0.3082
			106	0.0954				264	0.4843
			87	0.4492				149	0.0251
			TOTAL	4.1943				148	0.4843
		Jaitpura	244	0.5069				147	0.3207
			776	0.0253				146	0.1949
			203	0.3041				140	0.2201
			204	0.3042				TOTAL	3.4107
			218	0.8744			Hamirwas	229	0.1849
			213	0.1014				228	0.1690
			214	0.5322				230	0.0040
			214/351	0.0380				226	0.0633
			271	0.0010				225	0.2059
			280	0.0634				233	0.0319
			279	0.1267				224	0.0040
			278	0.2027				223	0.3009
			273	0.2028				222	0.0797
			TOTAL	3.2831				234	0.1188
		Nimli	152	0.3800				220	0.2951
			150	0.3040				237	0.0319
			149	0.3040				219	0.0477
			146	0.0380				TOTAL	1.5366
			147	0.3680				G. TOTAL	83.9502
			137	0.0010				[L-14014/9/98-G.P. (Vol. II)]	
			135	0.0760				I.S.N. PRASAD, Dy. Secy.	

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 फरवरी, 1999

का.आ. 58(अ).—केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि लोकहित में यह आवश्यक है कि राजस्थान राज्य में कांडला-जामनगर-लोनी पाइप लाइन परियोजना के माध्यम से तरल पेट्रोलियम गैस के परिवहन के लिए गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए,

और कि ऐसी पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में वर्णित भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जित करना आवश्यक है,

अतः, अब, केन्द्रीय सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन अधिनियम, 1962 (1962 का 50), की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग करते हुए, उनमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है,

उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि के हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में यथा प्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियां साधारण जनता को उपलब्ध कराए जाने की तारीख से इक्कीस दिनों के भीतर, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन या भूमि में पाइपलाइन बिछाने के संबंध में आक्षेप, लिखित रूप से सक्षम अधिकारी, गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड, बी-21/ए, शिवमार्ग, बनी पार्क, जयपुर (राजस्थान)-16 को कर सकेगा।

अनुसूची

जिला	तहसील	ग्राम	प्लॉट संख्या	उ.का.अ. के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
जयपुर	आमेर	बदनपुरा	196	0.2960
			199/439	0.0160
			213	0.0400
			214	0.03280
			212	0.1760
			202	0.0320
			206	0.3120
			205	0.1760
			208	0.0640
			247	0.0880
			248	0.0240
			246	0.0800
			245	0.0640
			244	0.0720
			243	0.0240
			242	0.0320
			313	0.0320
			315	0.2320
			318	0.3200
			319	0.1440
			304	0.0560
			303	0.2560
			302	0.0240
			योग	2.8880

चेतावाला

308	0.0400
307	0.0880
305	0.1040
304	0.0160
288	0.1440
285	0.0800
290	0.0040
284	0.0440
283	0.1680
244	0.0400
245	0.1040
237	0.0880
249	0.0080
236	0.0320
136	0.1440
137	0.1120
139	0.1680
140	0.0840
141	0.0040
145	0.2240
107	0.0800
106	0.0160
105	0.0320
87	0.1120
85	0.1760
86/603	0.0400
158	0.0240
159	0.1040
160	0.0560
176	0.0160
202	0.1600
203	0.0400
204	0.0560
201	0.0640
198	0.2160
199	0.1600
185	0.0960
184	0.0040
187	0.1440
188	0.1760
189	0.0040
योग	3.2640
428	0.0960
429	0.0040
442	0.0960
443	0.0160
444	0.0040
444/888	0.0240
441	0.1200
440	0.0160
467	0.0960
475	0.1200
476	0.0240
474	0.0880
473	0.0960
486	0.1360
486/908	0.0400
655	0.0880

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	राधादास—जारी	771/855	0.1840			छंवर का बास—जारी	276		0.0040
		771	0.0320				275		0.0720
		772	0.0400				274		0.0600
		768	0.2400				273		0.0560
		774	0.1560				272		0.0400
		775	0.2000				270		0.0080
		776	0.1600						
		779	0.0640				योग		0.4880
		757	0.0160						
		756	0.1280			खोरा श्यामदास	199		0.2000
		732	0.0040				211		0.0240
		752	0.1360				210		0.1840
		753	0.1360				208		0.0160
		754	0.0240				207		0.0080
		751	0.1200				96/1730		0.0480
							96		0.2000
							98		0.1600
							97		0.0560
							65		0.0880
							66		0.1120
							63		0.1360
							67		0.0400
							53		0.0020
							51		0.1860
							50		0.0040
							45		0.0960
							44		0.0720
							46		0.0320
							37		0.1360
							262		0.0240
							291		0.1200
							292		0.1040
							293		0.1120
							295		0.0020
							294		0.0720
							297		0.1040
							298		0.0880
							307		0.0020
							320		0.0240
							308		0.0880
							317		0.0880
							310		0.1280
							311		0.0160
							316		0.0080
							312		0.0800
							313		0.0480
							314		0.0320
							315		0.0600
							340		0.0080
							969		0.1200
							970		0.0080
							970/1810		0.0240
							978		0.0960
							979		0.0320
							977		0.0720
							975		0.1200
							976		0.1040
		योग	2.7040						
	भांगल पुरोहितान	59	0.0560						
		58	0.1040						
		46	0.0040						
		48	0.1560						
		38	0.1920						
		37	0.0040						
		39	0.0360						
		36	0.2000						
		35	0.0560						
		25	0.0560						
		26	0.1200						
		22	0.0720						
		21	0.1720						
		18	0.0040						
		17	0.1040						
		16	0.0480						
		70/1242	0.0720						
		70/1290	0.0280						
		115	0.0040						
		116	0.2880						
		198/1298	0.1040						
		199	0.0080						
		199/1230	0.1440						
		111	0.0080						
		200	0.1680						
		201	0.1360						
		202	0.1520						
		105	0.0800						
		99	0.0040						
		104	0.1280						
		103	0.2480						
		102	0.0040						
		72	0.3280						
		योग	3.2880						
	छंवर का बास	279	0.1520						
		278	0.0960						

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	खोरा हयामदास—जारी	990	0.0640			श्री गोविन्दपुरा—जारी	450/513	0.1120	
		991	0.0480				450	0.2400	
		992	0.0080				450/514	0.0300	
							451	0.1040	
	योग		3.1040				421	0.0240	
							418	0.1040	
	देगड़ावास	229	0.0160				416	0.1200	
		230	0.0080				403	0.0160	
		219	0.0020				402/497	0.2740	
		232	0.0060				402	0.0320	
		231	0.1200				397/500	0.0080	
		218	0.1040				397	0.2760	
		217	0.0240				389	0.0020	
		216	0.1600				390	0.0800	
							387	0.1760	
	योग		0.4400				388	0.0400	
							378	0.2480	
	ईशर की गांगल	679	0.3200				379	0.2800	
		680	0.0020				371/560	0.0240	
		681	0.0060				370/559	0.0400	
		676	0.0240				370	0.1200	
		666	0.0800				365	0.0320	
		695	0.1200				363	0.0400	
		696	0.1520				362	0.1360	
		643	0.1200				360	0.0720	
		698	0.0080				355/469	0.0800	
		642	0.1440				355	0.8160	
		641	0.0160						
		640	0.0040				योग	4.0000	
		639	0.2800						
		637	0.1120						
		638	0.0400				चौप	436	0.1760
		583	0.0400					438/2475	0.0320
		584	0.0400					437	0.0720
		488/791	0.1280					438	0.0240
		489	0.0240					483	0.0720
		503	0.0040					482	0.080
		488	0.2800					475	0.2000
		485	0.0240					441	0.3680
		479	0.1760					467	0.0080
		475	0.0640					465	0.0080
		474	0.0640					466	0.1680
		473	0.0640					462	0.0120
		468	0.0160					522	0.0120
		467	0.0880					523	0.0920
								524	0.0080
	योग		2.4400					461	0.0120
								582	0.0400
	श्री गोविन्दपुरा	428	0.800					583	0.0400
		441	0.0160					584	0.1360
		442	0.2720					585	0.0880
		442/512	0.0320					670/2313	0.0080
		439	0.0720					586	0.1080
		439/510	0.0020					587	0.0160

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			588	0.0080				880	0.2320
			589	0.0040				881	0.0080
			600	0.0560				882	0.0640
			599	0.0480				867	0.0400
			599/2333	0.0160				968	0.0480
			598	0.0320				966	0.2640
			597	0.0320				965	0.0040
			593	0.0480				959	0.0240
			663	0.0640				960	0.0520
			664	0.0560				961	0.0880
			665	0.0680				955	0.0480
			660	0.0020				952	0.0240
			659	0.0080				949	0.0240
			681	0.0800				935	0.1040
			680	0.0800					
			679	0.0800				योग	7.3120
			715	0.0160					
			240	0.1040					
			241	0.0400			गठपाड़ा	860	0.1120
			242/2186	0.0800				862	0.1040
			242	0.1120				863	0.0720
			168	0.1360				906	0.0040
			170	0.0660				901	0.0080
			171	0.0480				900	0.0480
			236	0.0160				864	0.0080
			205	0.2720				866	0.2040
			192	0.2400				899	0.0320
			92	0.2080				893	0.0400
			92/2191	0.0480				892	0.0320
			90	0.0200				874/1188	0.0320
			89	0.0800				891	0.1440
			821	0.0160				888	0.0480
			819	0.2240				887	0.0240
			820	0.1680				875	0.0960
			824	0.1120				876	0.0800
			835	0.0040				953/1191	0.0160
			834/2173	0.0600				780/1182	0.0400
			834	0.1120				779	0.0400
			833	0.1280				780	0.2880
			830	0.0020				781	0.3120
			832	0.0400				772	0.0160
			832/2378	0.0020				731	0.2400
			831	0.0240				730	0.0720
			852	0.3800				729	0.0720
			853	0.2540				722	0.0080
			861	0.0320				723	0.2560
			862	0.2400				719	0.0400
			860	0.0020				712/1165	0.0800
			863	0.0480				712	0.1120
			896	0.2000				711	0.0160
			878	0.0160				712/1167	0.1120
			876	0.1280				661	0.0080
			879	0.0400				674	0.0480
								665/1041	0.0160

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			664	0.0240				607	0.0640
			663	0.0880				606	0.0720
			662	0.0080				604	0.0240
			658/1038	0.0480				602	0.0960
			658	0.0800				603	0.1360
			655	0.1360				597	0.1200
			650	0.1520				594	0.0320
			649	0.0560				593	0.1280
			634	0.0480				589	0.0480
			572	0.0080				587	0.0720
			573	0.0960				581	0.0020
			574	0.0080				581/978	0.0020
			578/1001	0.0960				582	0.1040
			576	0.1280				584	0.0720
			629	0.0080				577	0.1920
			581	0.0640				578	0.0040
			582/1189	0.0080				541	0.0020
			582	0.1120				545	0.0040
			584/1052	0.0720				572	0.1040
			588/1056	0.0480				547	0.0960
			598	0.0080				549	0.0020
			598/1051	0.0480				551	0.1440
			597	0.0480				552	0.0020
			596	0.0020				553	0.0600
			595	0.0700				566	0.0020
			594	0.0720				553/966	0.0240
			593	0.0760				553/967	0.0240
			592	0.0040				553/965	0.0080
								376/960	0.0400
			योग	4.4960				377	0.2160
								367	0.0400
								368	0.0640
		सुन्दरपुरा	1	0.0400				321	0.2240
			2/749	0.1440				319	0.0080
			2/766	0.0080				315	0.1280
			52	0.0160				317	0.0720
			13	0.0080				316	0.0320
			30	0.0640				318	0.0240
								159	0.0880
			योग	0.2800				160	0.0560
								162	0.1680
		बीलपुर बिलिया	680	0.1360				162/866	0.0020
			679	0.1040				166	0.0480
			677	0.1200				287	0.0620
			678	0.0020				286	0.0240
			676	0.1980				283	0.1040
			668	0.1120				282	0.1040
			662	0.1120				274	0.2960
			623	0.0640				223	0.0080
			622	0.0080				272	0.0320
			612	0.0480				240	0.0240
			613	0.0880				241	0.1600
			614	0.0720				242	0.1760

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			396	0.0160				45	0.0020
			394	0.0240				44	0.1120
			390	0.0640				45/683	0.0020
			383	0.1200				38	0.0040
			382	0.0040				37	0.1440
			378	0.0040				40	0.0020
			379	0.0640					
			373	0.0480				योग	4.3060
			372	0.0160				कुल योग	48.4900
			368	0.0160					
			370	0.1120					
			354	0.0320					
			355	0.0400					
			356	0.0320					
			357	0.0020					
			353	0.1040					
			352	0.0040					
			335	0.0020					
			494	0.0800					
			534	0.1280					
			531	0.0560					
			532	0.1280					
			503	0.0080					
			513	0.1920					
			514	0.0640					
			208	0.0800					
			209	0.3040					
			210	0.0800					
			206	0.0240					
			201	0.1680					
			199	0.0080					
			198	0.0320					
			202	0.0640					
			202/728	0.0040					
			197	0.0240					
			196	0.0320					
			195	0.0560					
			194	0.0020					
			212	0.0080					
			192	0.0040					
			186	0.0560					
			187	0.1040					
			188	0.1680					
			113	0.0120					
			98	0.0640					
			99	0.0720					
			97	0.0040					
			101	0.1120					
			102	0.0020					
			82/714	0.0080					
			82	0.1360					
			83	0.0020					
			43	0.1600					
			46	0.0320					

[एल-14014/9/98-जी. पी. (खण्ड-II)]

आई. एस. एन. प्रसाद, उप सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd February, 1999

S. O. 58(E).—Whereas it appears to the Central Government that it is necessary in the public interest that for the transportation of Liquid Petroleum Gas through Kandla-Jamnagar-Loni Pipeline Project in Rajasthan State, Pipeline should be laid by the Gas Authority of India Limited;

And whereas, it appears that for the purpose of laying such pipeline, it is necessary to acquire the right of user in the land described in the schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the right of user therein;

Any person interested in the land described in the said schedule may within twenty- one days from the date on which the copies of this notification, as published in the Gazette of India, are made available to the General Public, object in writing to the acquisition of the right of user therein or laying of the pipeline under the land to the Competent Authority, Gas Authority of India Limited, B-21/A, first floor, Shiv Marg, Bani Park, Jaipur (Rajasthan).

SCHEDULE

Distt.	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be acquired for R.O.U. in hectares
Jaipur	Amer	Badanpura	196	0.2960
			199/439	0.0160
			213	0.0400
			214	0.3280
			212	0.1760
			202	0.0320
			206	0.3120
			205	0.1760
			208	0.0640
			247	0.0880
			248	0.0240
			246	0.0800
			245	0.0640
			244	0.0720
			243	0.0240
			242	0.0320
			313	0.0320
			315	0.2320
			318	0.3200
			319	0.1440
			304	0.0560

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			303	0.2560				476	0.0240
			302	0.0240				474	0.0880
								473	0.0960
			TOTAL	2.8880				486	0.1360
								486/908	0.0400
								655	0.0880
	Chotawala		308	0.0400				771/855	0.1840
			307	0.0880				771	0.0320
			305	0.1040				772	0.0400
			304	0.0160				768	0.2400
			288	0.1440				774	0.1560
			285	0.0800				775	0.2000
			290	0.0040				776	0.1600
			284	0.0440				779	0.0640
			283	0.1680				757	0.0160
			244	0.0400				756	0.1280
			245	0.1040				732	0.0040
			237	0.0880				752	0.1360
			249	0.0080				753	0.1360
			236	0.0320				754	0.0240
			136	0.1440				751	0.1200
			137	0.1120				TOTAL	2.7040
			139	0.1600					
			140	0.0840					
			141	0.0040					
			145	0.2240					
			107	0.0800			Nangal	59	0.0560
			106	0.0160			Purohitan	58	0.1040
			105	0.0320				46	0.0040
			87	0.1120				48	0.1560
			85	0.1760				38	0.1920
			86/603	0.0400				37	0.0040
			158	0.0240				39	0.0360
			159	0.1040				36	0.2000
			160	0.0560				35	0.0560
			176	0.0160				25	0.0560
			202	0.1600				26	0.1200
			203	0.0400				22	0.0720
			204	0.0560				21	0.1720
			201	0.0640				18	0.0040
			198	0.2160				17	0.1040
			199	0.1600				16	0.0480
			185	0.0960				70/1242	0.0720
			184	0.0040				70/1290	0.0280
			187	0.1440				115	0.0040
			188	0.1760				116	0.2880
			189	0.0040				198/1298	0.1040
			TOTAL	3.2640				199	0.0080
								199/1230	0.1440
								111	0.0080
								200	0.1680
								201	0.1360
								202	0.1520
	Rajawala		428	0.0960				105	0.0800
			429	0.0040				99	0.0040
			442	0.0960				104	0.1280
			443	0.0160				103	0.2480
			444	0.0040				102	0.0040
			444/888	0.0240				72	0.3280
			441	0.1200				TOTAL	3.2880
			440	0.0160					
			467	0.0960					
			475	0.1200					

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Chhanwar	279	0.1520				990	0.0640
		Ka Bas	278	0.0960				991	0.0480
			276	0.0040				992	0.0080
			275	0.0720					
			274	0.0600				TOTAL	3.1040
			273	0.0560			Dagdawas	229	0.0160
			272	0.0400				230	0.0080
			270	0.0080				219	0.0020
								232	0.0060
		TOTAL		0.4880				231	0.1200
								218	0.1040
		Khora	199	0.2000				217	0.0240
		Shyamdas	211	0.0240				216	0.1600
			210	0.1840					
			208	0.0160				TOTAL	0.4400
			207	0.0080					
			96/1730	0.0480					
			96	0.2000					
			98	0.1600			Ishar Ki	679	0.3200
			97	0.0560			Nangal	680	0.0020
			65	0.0880				681	0.0060
			66	0.1120				676	0.0240
			63	0.1360				666	0.0800
			67	0.0400				695	0.1200
			53	0.0020				696	0.1520
			51	0.1860				643	0.1200
			50	0.0040				698	0.0080
			45	0.0960				642	0.1440
			44	0.0720				641	0.0160
			46	0.0320				640	0.0040
			37	0.1360				639	0.2800
			262	0.0240				637	0.1120
			291	0.1200				638	0.0400
			292	0.1040				583	0.0400
			293	0.1120				584	0.0400
			295	0.0020				488/791	0.1280
			294	0.0720				489	0.0240
			297	0.1040				503	0.0040
			298	0.0880				488	0.2800
			307	0.0020				485	0.0240
			320	0.0240				479	0.1760
			308	0.0880				475	0.0640
			317	0.0880				474	0.0640
			310	0.1280				473	0.0640
			311	0.0160				468	0.0160
			316	0.0080				467	0.0880
			312	0.0800				TOTAL	2.4400
			313	0.0480					
			314	0.0320					
			315	0.0600					
			340	0.0080					
			969	0.1200					
			970	0.0080			Shree	428	0.0800
			970/1810	0.0240			Govindpura	441	0.0160
			978	0.0960				442	0.2720
			979	0.0320				442/512	0.0320
			977	0.0720				439	0.0720
			975	0.1200				439/510	0.0020
			976	0.1040				450/513	0.1120

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Shree Govindpura	450	0.2400			Champ	589	0.0040
			450/514	0.0300				600	0.0560
			451	0.1040				599	0.0480
			421	0.0240				599/2333	0.0160
			418	0.1040				598	0.0320
			416	0.1200				597	0.0320
			403	0.0160				593	0.0480
			402/497	0.2740				663	0.0640
			402	0.0320				664	0.0560
			397/500	0.0080				665	0.0680
			397	0.2760				660	0.0020
			389	0.0020				659	0.0080
			390	0.0800				681	0.0800
			387	0.1760				680	0.0800
			388	0.0400				679	0.0800
			378	0.2480				715	0.0160
			379	0.2800				240	0.1040
			371/560	0.0240				241	0.0400
			370/559	0.0400				242/2186	0.0800
			370	0.1200				242	0.1120
			365	0.0320				168	0.1360
			363	0.0400				170	0.0660
			362	0.1360				171	0.0480
			360	0.0720				236	0.0160
			355/469	0.0800				205	0.2720
			355	0.8160				192	0.2400
								92	0.2080
			TOTAL	4.0000				92/2191	0.0480
								90	0.0200
		Chaunp	436	0.1760				89	0.0800
			438/2475	0.0320				821	0.0160
			437	0.0720				819	0.2240
			438	0.0240				820	0.1680
			483	0.0720				824	0.1120
			482	0.0080				835	0.0040
			475	0.2000				834/2173	0.0600
			441	0.3680				834	0.1120
			467	0.0080				833	0.1280
			465	0.0080				830	0.0020
			466	0.1680				832	0.0400
			462	0.0120				832/2378	0.0020
			522	0.0120				831	0.0240
			523	0.0920				852	0.3800
			524	0.0080				853	0.2540
			461	0.0120				861	0.0320
			582	0.0400				862	0.2400
			583	0.0400				860	0.0020
			584	0.1360				863	0.0480
			585	0.0880				896	0.2000
			670/2313	0.0080				878	0.0160
			586	0.1080				876	0.1280
			587	0.0160				879	0.0400
			588	0.0080				880	0.2320

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	Champ	881	0.0080			Ghatwara	663	0.0880	
		882	0.0640				662	0.0080	
		967	0.0400				658/1038	0.0480	
		968	0.0480				658	0.0800	
		966	0.2640				655	0.1360	
		965	0.0040				650	0.1520	
		939	0.0240				649	0.0560	
		960	0.0520				634	0.0480	
		961	0.0880				572	0.0080	
		955	0.0480				573	0.0960	
		952	0.0240				574	0.0080	
		949	0.0240				576/1001	0.0960	
		935	0.1040				576	0.1280	
							629	0.0080	
		TOTAL	7.3120				581	0.0640	
							582/1189	0.0080	
	Ghatwara	860	0.1120				582	0.1120	
		862	0.1040				584/1052	0.0720	
		863	0.0720				588/1056	0.0480	
		906	0.0040				598	0.0080	
		901	0.0080				598/1051	0.0480	
		900	0.0480				597	0.0480	
		864	0.0080				596	0.0020	
		866	0.2040				595	0.0700	
		899	0.0320				594	0.0720	
		893	0.0400				593	0.0760	
		892	0.0320				592	0.0040	
		874/1188	0.0320						
		891	0.1440				TOTAL	4.4960	
		888	0.0480						
		887	0.0240						
		875	0.0960			Sundarpura	1	0.0400	
		876	0.0800				2/749	0.1440	
		953/1191	0.0160				2/766	0.0080	
		780/1182	0.0400				52	0.0160	
		779	0.0400				13	0.0080	
		780	0.2880				30	0.0640	
		781	0.3120						
		772	0.0160				TOTAL	0.2800	
		731	0.2400						
		730	0.0720			Bilpur Biliya	680	0.1360	
		729	0.0720				679	0.1040	
		722	0.0080				677	0.1200	
		723	0.2560				678	0.0020	
		719	0.0400				676	0.1980	
		712/1165	0.0800				668	0.1120	
		712	0.1120				662	0.1120	
		711	0.0160				623	0.0640	
		712/1167	0.1120				622	0.0080	
		661	0.0080				612	0.0480	
		674	0.0480				613	0.0880	
		665/1041	0.0160				614	0.0720	
		664	0.0240				607	0.0640	
							606	0.0720	

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Bilpur Biliya	604	0.0240			Bilpur Biliya	269	0.1040
			602	0.0960				268	0.0480
			603	0.1360				253	0.0880
			597	0.1200				252	0.0040
			594	0.0320				255	0.0240
			593	0.1280				254	0.0960
			589	0.0480				258	0.0040
			587	0.0720				260	0.0960
			581	0.0020				259	0.0800
			581/978	0.0020					
			582	0.1040				TOTAL	5.4800
			584	0.0720					
			577	0.1920			Dev Ka Harmada	566	0.0160
			578	0.0040				565	0.1680
			541	0.0020				564	0.0080
			545	0.0040				562	0.0480
			572	0.1040				561	0.0400
			547	0.0960				558	0.0480
			549	0.0020				549	0.1760
			551	0.1440				547	0.2000
			552	0.0020				529	0.0640
			553	0.0600					
			566	0.0020				TOTAL	0.6960
			553/966	0.0240					
			553/967	0.0240			Chak	828	0.2040
			553/965	0.0080			Manoharpur	810	0.1680
			376/960	0.0400				827	0.0600
			377	0.2160				812	0.0020
			367	0.0400				813	0.0680
			368	0.0640				814	0.0600
			321	0.2240				815	0.1200
			319	0.0080				816	0.0320
			315	0.1280				804	0.0480
			317	0.0720				800	0.0560
			316	0.0320				799	0.0560
			318	0.0240				798	0.0020
			159	0.0880				797	0.0160
			160	0.0560				796	0.0400
			162	0.1680				787	0.0320
			162/866	0.0020				786	0.0320
			166	0.0480				776	0.0880
			287	0.0620				775	0.0020
			286	0.0240				769/1001	0.0320
			283	0.1040				776/1014	0.0040
			282	0.1040				769	0.0960
			274	0.2960				768	0.0040
			223	0.0080				777	0.0560
			272	0.0320				778	0.0160
			240	0.0240				758/880	0.0520
			241	0.1600				758	0.0400
			242	0.1760				759	0.0720
			270	0.0080				744	0.0760
			271	0.0240				742	0.0120

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			Chak Manoharpur 743	0.0040				Sunder Ka Bas 582	0.0040
			735	0.0020				578	0.0040
			738	0.1320				579	0.0640
			737	0.0020				573	0.0480
			728	0.2640				572	0.0160
			727	0.0020				568	0.0160
			726	0.0240				570	0.1120
			721	0.0960				554	0.0320
			722	0.0560				555	0.0400
			722/1098	0.0080				556	0.0320
			684	0.0480				557	0.0020
			677	0.1280				553	0.1040
			676	0.0240				552	0.0040
			675	0.1200				535	0.0020
			574/850	0.0960				494	0.0800
			575	0.0960				534	0.1280
			569	0.2400				531	0.0560
			486	0.1600				532	0.1280
			487	0.0160				503	0.0080
			485	0.0020				513	0.1920
			484	0.0080				514	0.0640
			488	0.0400				208	0.0800
			479	0.0640				209	0.3040
			481	0.0240				210	0.0800
			480	0.1020				206	0.0240
								201	0.1680
			TOTAL	3.3040				199	0.0080
								198	0.0320
								202	0.0640
			Sunder Ka Bas 427/680	0.0020				202/728	0.0040
			427/609	0.0160				197	0.0240
			648	0.0400				196	0.0320
			642	0.0880				195	0.0560
			641	0.0800				194	0.0020
			640	0.0480				212	0.0080
			649	0.0160				192	0.0040
			639	0.0480				186	0.0560
			638	0.0480				187	0.1040
			637	0.0320				188	0.1680
			636	0.0240				113	0.0120
			633	0.0020				98	0.0640
			635	0.0480				99	0.0720
			621	0.0480				97	0.0040
			620	0.0840				101	0.1120
			619	0.0480				102	0.0020
			618	0.0320				82/714	0.0080
			601	0.0560				82	0.1360
			600	0.0020				83	0.0020
			602	0.0560				43	0.1600
			595	0.0400				46	0.0320
			596	0.0160				45	0.0020
			594	0.0640				44	0.1120
			590	0.0240				45/683	0.0020
			583	0.1200					

[illegible]

[L-14014/9/98-G.P. (Vol.II)]

I. S. N. PRASAD, Dy. Secy.

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 फरवरी, 1999

का.आ. 59(अ).—केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि लोकहित में यह आवश्यक है कि राजस्थान राज्य में कांठला-जामनगर-लोनी पाइप लाइन परियोजना के माध्यम से तरल पेट्रोलियम गैस के परिवहन के लिए गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए.

और कि ऐसी पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में वर्णित भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जित करमा आवश्यक है.

अतः, अब, केन्द्रीय सरकार, पैट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50), की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उनमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है.

उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में यथा प्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियां साधारण जनता को उपलब्ध कराए जाने की तारीख से इक्कीस दिनों के भीतर, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन या भूमि में पाइपलाइन बिछाने के संबंध में आक्षेप, लिखित रूप में सक्षम प्राधिकारी, गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड, बी-21/ए, शिवमार्ग, बनी पार्क, जयपुर (राजस्थान)-16 को कर सकेगा।

અનુસૂચી

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे नंबर	व.का.अ. के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
पाली	रायपुर	भिरान्टिणा कलां	1019	0.0100
			1004	0.4118
			1005	0.1267
			1009	0.0887
			1001	0.0200
			1002	0.2154
			1000	0.0100
			973	0.0150
			972	0.2027
			971	0.0253
			970	0.0887

1	2	3	4	5
			969	0.1647
			968	0.0380
			967	0.0760
			933	0.0253
			931	0.3294
			930	0.2661
			929	0.0253
			921	0.2281
			920	0.1394
			923	0.0200
			919	0.2407
			833	0.0253
			835	0.0150
			840	0.3955
			839	0.1600
			838	0.0174
			836	0.5068
			योग	3.8873
	भिरान्टिया खुर्द		693	0.3903
			750	0.8211
			702	0.2154
			701	0.1394
			700	0.2154
			696	0.2027
			681	0.7249
			55	0.0253
			59	1.4396
			69	0.6489
			66	0.0253
			85	0.5018
			87	0.0253
			97	0.2281
			230	0.2281
			221	0.0100
			227	0.1394
			226	0.0506
			225	0.1140
			217	0.2281
			218	0.0100
			216	0.2154
			208	0.2281
			187	0.0380
			198	0.1647
			196	0.1267
			195	0.2281
			193	0.0380
			192	0.1647
			187	0.0506
			304	0.0633
			379	0.0506
			378	0.3523
			300	0.2027
			299	0.0633
			298	0.4131

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			310	0.0253			मोहरा	14	0.1140
			319	0.2027				13	0.4181
			320	0.4283				12	0.0253
			323	0.2534				11	0.2787
			327	0.1647				योग	0.8361
			328	0.0100			दीपाबास	64	0.4561
			329	0.0253				345	0.0507
			330	0.0633				344	0.0100
			योग	9.9563				346	0.0633
	रामाबास खुर्द		470	0.1697				347	0.0507
			468	0.1140				348	0.1370
			473	0.0887				349	0.0150
			472	0.0506				340	0.0126
			480	0.2180				329	0.0100
			481	0.1394				330	0.0150
			482	0.1394				331	0.0200
			483	0.4385				332	0.0633
			403	0.3041				335	0.0253
			402	0.1013				336	0.1520
			योग	1.7637				237	0.1140
	लवाबा		252	0.2941				245	0.3168
			251	0.0253				244	0.0380
			249	0.2407				243	0.0380
			255	0.0100				241	0.0100
			248	0.1774				242	0.3168
			256	0.1140				240	0.1647
			243	0.1647				229	0.3548
			242	0.1520				226	0.1140
			215	0.4208				224	0.1520
			216	0.7630				223	0.0887
			203	0.0253				212	0.1267
			201	0.4462				211	0.0760
			197	0.3295				207	0.0887
			197/1	0.0253				208	0.1013
			156	0.0506				203	0.3421
			134	0.1140				198	0.4815
			134/1	0.0253				193	0.0125
			132	0.0200				184	0.0100
			133	0.1393				185	0.1647
			135	0.1394				187	0.0887
			136	0.1013				186	0.1647
			122	0.0100				190	0.0150
			121	0.0506				191	0.0100
			120	0.0506				योग	4.4707
			119	0.0380				512	2.3696
			118	0.0633			बासण्डिया खुर्द	160	0.0380
			117	0.0380				156	0.0080
			116	0.0633				152	0.3044
			115	0.1013				151	0.0380
			114	0.0633				150	0.0253
			104	0.3068				149	0.0760
			योग	4.5634					

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			135	0.0120				2672	0.1393
			105	0.0633				2673	0.0250
			106	0.0380				2670	0.0506
			109	0.1794				2669	0.0633
			110	0.2100				2274	0.0125
			127	0.0050				2275	0.2027
			125	0.1540				2283	0.2661
			123	0.1287				2287	0.2407
			121	0.0100				2282	0.3928
			122	0.0506				2308	0.1393
			120	0.1287				2374	0.0253
			116	0.0634				2373	0.2407
			76	0.0150				2375	0.0506
			70	0.0200				2383	0.1774
			69	0.0900				2398	0.1267
			62	0.1160				2388	0.0633
			61	0.1540				2390	0.2280
			57	0.2254				2392	0.1520
			56	0.0050				2378	0.1267
			55	0.1541				2413	0.0253
			50	0.0380				2504/2	0.8490
			37	0.1794				2501	0.0253
			44	0.0887				2495	0.5195
			34	0.2381				2494	0.0380
			33	0.1794				2493	0.1774
			25	0.1950				2475	0.5068
			24	0.3394				2471	0.2534
			23	0.0080				2472	0.1393
			21	0.2127				2470	0.0506
			15	0.1950				2468	0.0887
			14	0.2127				2460	0.0200
			10	0.2127				2461	0.0380
			8	0.2254				2459	0.2914
			7	0.2127				योग	6.7135
			6	0.2128				66	0.0253
			5	0.1033			मेगाहर्ट्ज	80	0.0050
			223	0.0506				79	0.6739
			234	0.1540				71/180	0.1520
			235	0.3141				73	0.0100
			236	0.1287				74	0.1820
			237	0.0127				48	0.1394
			238	0.0633				47	0.1014
			योग	8.2556				42	0.0395
								43	0.3344
		रायपुर	2718/1	0.2534				14	0.1267
			2718	0.0380				13	0.0380
			2707/1	0.0253				11	0.2154
			2717/1	0.2914				7	0.2204
			2691	0.1647				योग	0.2634
			2692	0.1013				592	0.1394
			2693	0.0050			बद	593	0.0633
			2671	0.0887					

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			596	0.0253				293	0.0760
			598	0.2534				295	0.0760
			599	0.1394				298	0.4055
			608	0.3294				योग	8.2266
			607	0.2787		साकड़वाली		40	0.1900
			606	0.0887				88	0.1100
			623	0.0633				41	0.2914
			648	0.2407				45	0.1267
			657	0.0253				44	0.1647
			687	0.1647				51	0.0253
			684	0.1140				65	0.3168
			686	0.1394				67	0.0267
			678	0.1900				68	0.0506
			680	0.0633				82	0.1774
			679	0.3041				81	0.1394
			710	0.0506				80	0.1647
			731	0.0100				86	0.0380
			733	0.0380				योग	1.8217
			734	0.2561		सबलपुरा		510	0.0760
			735	0.0506				योग	0.0760
			738	0.2787		बाबरा		1874	0.0710
			739	0.0150				1872	0.0253
			745	0.0633				1871	0.5982
			746	0.0506				1870	0.9277
			552	0.0887				1682	0.5729
			111	0.0887				1687	0.1470
			112	0.1394				1688	0.0710
			113	0.1394				1686	0.0710
			114	0.2407				1685	0.4208
			115	0.3548				1684	0.2561
			116	0.0380				1690	0.1090
			145	0.0507				1644	0.0506
			174	0.1774				1693	0.0150
			151	0.4182				1696	0.8963
			153	0.0887				1701	0.4842
			154	0.0380				1700	0.1547
			217	0.6082				1709	0.1547
			235	0.0150				1698	0.3450
			234	0.0100				1710	0.0251
			236	0.1140				1712	0.3574
			258	0.1520				1706	0.2687
			231	0.1013				1713	0.0100
			259	0.1647				1714	0.1800
			230	0.1393				1714	0.1344
			260	0.0253				1715	0.0126
			271	0.4815				1806	0.1674
			277	0.2534				1805	0.0100
			281	0.0150				1807	0.1217
			279	0.2027				1803	0.0126
			281	0.0887				1804	0.3068

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	बाबरा (बारी)								
	1800	0.0380						797	0.2181
	1727	0.0583						800	0.0100
	1726	0.0380						804	0.0150
	1728	0.0150						804	0.2941
	1731	0.2181						801	0.0506
	1729	0.0100						802	0.0380
	1730	0.0583						803	0.0710
	1743	0.0253						697	0.0837
	1782	0.1470						690	0.0253
	1781	0.0380						666	0.2941
	1780	0.0837						724	0.3448
	1779	0.0506						711	0.1294
	1777	0.0253						710	0.0710
	1778	0.0253						706	0.1564
	1775	0.0253						726	0.0150
	1773	0.2435						योग	15.5164
	1766	0.1850							
	1767	0.0126						1339	0.2377
	1764	0.0837						1340	0.6792
	1763	0.0380						1303	0.1800
	2222	0.1927						1297	0.2261
	2223	0.0100						1298	0.1880
	2225	0.0253						1299	0.2134
	2224	0.0150						1296	0.0150
	2220	0.3118						1295	0.2247
	2231	0.0200						1346	0.0253
	2236	0.0506						1394	0.0506
	2235	0.0380						1335	0.0506
	2238	0.1294						1363	0.1294
	2239	0.0380						1384	0.0506
	2243	0.0380						1367	0.0100
	2244	0.1110						1368	0.1130
	2245	0.1294						1370	0.5270
	2265	0.1724						1372	0.0506
	2269	0.2686						1380	0.2384
	2263	0.1090						1378	0.0506
	2272	0.0253						1378	0.1827
	2273	0.0253						1386	0.0506
	2611	0.1217						1387	0.0506
	2612	0.2181						1389	0.0506
	2622	0.0583						1395	0.0506
	2623	0.1420						1392	0.0506
	901	0.1420						1394	0.0506
	786	0.0837						1394	0.0506
	787	0.0837						1395	0.0506
	699	0.0710						1395	0.0506
	789	0.2181						1398	0.0506
	790	0.0963						1404	0.0506
	793	0.3701						1405	0.0506
	816	0.0150						1404	0.0506
	794	0.0200						1405	0.0506
	795	0.4715						1405	0.0506

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		गिरी (जारी)	1435	0.1130				313	0.0760
			1434	0.0633				500	0.1500
			1433	0.1257				499	0.4005
			1443	0.0380				509	0.0200
			1454	0.1880				510	0.1003
			1455	0.3264				513	0.0633
			1457	0.1003				515	0.4258
			1466	0.1627				483	0.1754
			1467	0.0760				481	0.4892
			1468	0.1130				471	0.0050
			1475	0.1130				474	0.1130
			1473	0.0253				475	0.2884
			1474	0.1754				468	0.0253
			1479	0.0877				466	0.3801
			1480	0.1388				436	0.0633
			1481	0.0633				437	0.4562
			1482	0.0100				435	0.0253
			1483	0.1754				439	0.1267
			1501	0.0253				448	0.6209
			1502	0.0253				422/7	0.1997
			1188	0.0253				424	0.0100
			1187	0.0506				422	0.2884
			1159	0.0750				420	0.0887
			1141	0.0100				416	0.5399
			1142	0.1003				413	0.0253
			1143	0.1627				417	0.3011
			1144	0.0100				408	0.3264
			1148	0.4258				412	0.3138
			1147	0.1003				410	0.0200
			1146	0.0750				406	0.5195
			1150	0.1384				404	0.2748
			926	0.0877				538	0.3887
			906	0.3391				403	0.1393
			911	0.0623				401	0.0887
			912	0.3771				400	0.1003
			910	0.0253				397	0.1130
			914	0.2134				395	0.1510
			865	0.0253				393	0.2027
			794	0.0623				392	0.0380
			793	0.1003				391	0.1510
			790	0.1003				योग	20.7131
			789	0.0623				44	0.5676
			788	0.1754		सामेल		41	0.0633
			774	0.0253				39	0.0127
			312	0.4435				35	0.1620
			251	0.0760				34	0.4028
			252	0.1754				19	0.0507
			250	0.7096				30	0.0253
			266	0.0150				125	0.3901
			267	0.4815				32	0.8970
			291	0.3518				33	0.0507

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		सामेल (जारी)	130	0.0760				1385	0.0050
			131	0.1367				1383	0.2761
			133	0.2661				1381	0.0126
			132	0.3775				योग	19.0397
			135	0.0506				कुल योग	107.9235
			134	0.0760					
			136	0.2227				[एल.-14014/9/98-जी.पी. (खण्ड-2)]	
			137	0.2354				आई. एस. एन. प्रसाद, उप सचिव	
			140	0.0633				NOTIFICATION	
			138	0.0126				New Delhi, the 2nd February, 1999	
			142	0.4255				S. O. 59(E).—Whereas it appears to the central Government that it is necessary in the public interest that for the transportation of Liquid Petroleum Gas through Kandla-Jamnagar-Loni Pipeline Project in Rajasthan State, Pipeline should be laid by the Gas Authority of India Limited ;	
			143	0.1900				And whereas, it appears that for the purpose of laying such pipeline, it is necessary to acquire the right of user in the land described in the schedule annexed to this notification ;	
			146	0.3141				Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-Section (i) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the right of user therein ;	
			147	0.0126				Any person interested in the land described in the said schedule may within twenty one days from the date on which the copies of this notification, as published in the Gazette of India, are made available to the general public, object in writing to the acquisition of the right of user therein or laying of the pipelines under the land to the Competent Authority, Gas Authority of India Limited. B-21/A, First Floor, Shiv Marg, Bani Park, Jaipur (Rajasthan).	
			149	0.0507				SCHEDULE	
			150	0.2914				Distt.	Tehsil
			154	1.5126				Village	Survey No.
			184	0.0126				Land to be acquired for R.O.U. in Hectares	
			407	0.1647				1	2
			405	0.2127				3	4
			404	0.0887				5	
			374	0.4155				Pali	Raipur
			373	0.2000				Birantiya Kalan	1019
			375	0.0126					1004
			371	0.1013					1005
			372	0.0380					1003
			402	2.5137					1001
			347	0.1113					1002
			346	0.0633					1000
			345	0.2887					973
			403	0.0253					972
			964	0.9477					
			1007	0.0316					
			1006	0.8716					
			977	0.0887					
			1510	3.0359					
			1047	0.3648					
			1046	0.6282					
			1115	0.0126					
			1114	0.0506					
			1113	0.0506					
			1106	0.1113					
			1105	0.0633					
			1103	0.0633					
			1103/1	0.0506					
			1174	0.0274					
			1391	1.1504					
			1387	0.0330					

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Lawacha	115	0.1013			Chawandiya	512	2.3696
		—(Contd.	114	0.0633			Khurd	160	0.0380
			104	0.3068				156	0.0080
								152	0.3014
			TOTAL	4.5634				151	0.0380
		Mohra	14	0.1140				150	0.0253
			13	0.4181				149	0.0760
			12	0.0253				135	0.0120
			11	0.2787				105	0.0633
								106	0.0380
			TOTAL	0.8361				109	0.1794
		Dipawan	64	0.4561				110	0.2100
			345	0.0307				127	0.0050
			344	0.0100				125	0.1540
			346	0.0633				123	0.1287
			347	0.0307				121	0.0100
			348	0.1370				122	0.0506
			349	0.0150				120	0.1287
			340	0.0126				116	0.0634
			329	0.0100				76	0.0150
			330	0.0150				70	0.0200
			331	0.0200				69	0.0900
			332	0.0633				62	0.1160
			335	0.0253				61	0.1540
			336	0.1520				57	0.2254
			237	0.1140				56	0.0050
			245	0.3168				55	0.1541
			244	0.0380				50	0.0380
			243	0.0380				37	0.1794
			241	0.0100				44	0.0887
			242	0.3168				34	0.2381
			240	0.1647				35	0.1794
			229	0.3548				25	0.1950
			226	0.1140				24	0.3394
			224	0.1520				23	0.0080
			223	0.0887				21	0.2127
			212	0.1267				15	0.1950
			211	0.0760				14	0.2127
			207	0.0887				10	0.2127
			208	0.1013				8	0.2254
			203	0.3421				7	0.2127
			198	0.4815				6	0.2128
			193	0.0125				5	0.1033
			184	0.0100				223	0.0506
			185	0.1647				234	0.1540
			187	0.0887				235	0.3141
			186	0.1647				236	0.1287
			190	0.0150				237	0.0127
			191	0.0100				238	0.0633
			TOTAL	4.4707				TOTAL	8.2556

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	Raipur	2718/1	0.2534			Megarda (Contd.)	43	0.3344	
		2718	0.0380				14	0.1267	
		2707/1	0.0253				13	0.0380	
		2717/1	0.2914				11	0.2154	
		2691	0.1647				7	0.2204	
		2692	0.1013						
		2693	0.0050						
		2671	0.0887						
		2672	0.1393						
		2673	0.0250						
		2670	0.0506						
		2669	0.0633						
		2274	0.0125						
		2275	0.2027						
		2283	0.2661						
		2287	0.2407						
		2282	0.3928						
		2308	0.1393						
		2374	0.0253						
		2373	0.2407						
		2375	0.0506						
		2383	0.1774						
		2398	0.1267						
		2388	0.0633						
		2390	0.2280						
		2392	0.1520						
		2378	0.1267						
		2413	0.0253						
		2504/2	0.8490						
		2501	0.0253						
		2495	0.5195						
		2494	0.0380						
		2493	0.1774						
		2475	0.5068						
		2471	0.2534						
		2472	0.1393						
		2470	0.0506						
		2468	0.0887						
		2460	0.0200						
		2461	0.0380						
		2459	0.2914						
		TOTAL	6.7135						
	Megarda	66	0.0253						
		80	0.0050						
		79	0.6739						
		71/180	0.1520						
		73	0.0100						
		74	0.1820						
		48	0.1394						
		47	0.1014						
		42	0.0395						
						Bar	592	0.1394	
							593	0.0633	
							596	0.0253	
							598	0.2534	
							599	0.1394	
							608	0.3294	
							607	0.2787	
							606	0.0887	
							623	0.0633	
							648	0.2407	
							657	0.0253	
							687	0.1647	
							684	0.1140	
							686	0.1394	
							678	0.1900	
							680	0.0633	
							679	0.3041	
							710	0.0506	
							731	0.0100	
							733	0.0380	
							734	0.2561	
							735	0.0506	
							738	0.2787	
							739	0.0150	
							745	0.0633	
							746	0.0506	
							552	0.0887	
							111	0.887	
							112	0.1394	
							113	0.1394	
							114	0.2407	
							115	0.3548	
							116	0.0380	
							145	0.0507	
							174	0.1774	
							151	0.4182	
							153	0.0887	
							154	0.0380	
							217	0.6082	
							235	0.0150	
							234	0.0100	
							236	0.1140	
							258	0.1520	
							231	0.1013	
							259	0.1647	

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Bar—(Contd.)	230	0.1393			Babra—(Contd.)	1714	0.1344
			260	0.0253				1715	0.0126
			271	0.4815				1806	0.1674
			277	0.2534				1805	0.0100
			281	0.0150				1807	0.1217
			279	0.2027				1803	0.0126
			281	0.0887				1804	0.3068
			293	0.0760				1800	0.0380
			295	0.0760				1727	0.0583
			298	0.4055				1726	0.0380
								1728	0.0150
		TOTAL		8.2266				1731	0.2181
		Makarwali	40	0.1900				1729	0.0100
			88	0.1100				1730	0.0583
			41	0.2914				1743	0.0253
			45	0.1267				1752	0.1470
			44	0.1647				1731	0.0380
			51	0.0253				1780	0.0837
			65	0.3168				1779	0.0506
			67	0.0267				1777	0.0253
			68	0.0506				1778	0.0253
			82	0.1774				1775	0.253
			81	0.1394				1773	0.2435
			80	0.01647				1766	0.1850
			86	0.0380				1767	0.0126
		TOTAL		1.8217					
		Sabaipura	510	0.0760				1764	0.0837
								1763	0.0380
		TOTAL		0.0760				2222	0.1927
		Babra	1874	0.0710				2223	0.0100
			1872	0.0753				2225	0.0253
			1871	0.5982				2224	0.0150
			1870	0.9277				2220	0.3118
			1682	0.5729				2231	0.0200
			1687	0.1470				2236	0.0506
			1688	0.0710				2235	0.0380
			1686	0.0710				2238	0.1294
			1685	0.4208				2239	0.0380
			1684	0.2561				2243	0.0380
			1690	0.1090				2244	0.1110
			1644	0.0506				2245	0.1294
			1693	0.0150				2265	0.1724
			1696	0.8963				2269	0.2686
			1701	0.4842				2263	0.1090
			1700	0.1547				2272	0.0253
			1709	0.1547				2273	0.0253
			1698	0.3450				2611	0.1217
			1710	0.0251				2612	0.2181
			1712	0.3574				2622	0.0583
			1706	0.2687				2623	0.1420
			1713	0.0100				901	0.1420
			1714	0.1800				786	0.0837

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Babra—(Contd.)	787	0.0837			Giri—(Contd.)	1396	0.1130
			699	0.0710				1395	0.1384
			789	0.2181				1401	0.3761
			790	0.0963				1400	0.0300
			793	0.3701				1404	0.0380
			816	0.0150				1405	0.0253
			794	0.0200				1406	0.2257
			795	0.4715				1410	0.0253
			797	0.2181				1436	0.2631
			800	0.0100				1435	0.1130
			806	0.0150				1434	0.0633
			804	0.2941				1433	0.1257
			801	0.0506				1443	0.0380
			802	0.0380				1454	0.1880
			803	0.0710				1455	0.3264
			697	0.0837				1457	0.1003
			690	0.0253				1466	0.1627
			666	0.2941				1467	0.0760
			724	0.3448				1468	0.1130
			711	0.1294				1475	0.1130
			710	0.0710				1473	0.0253
			706	0.1344				1474	0.1754
			716	0.3194				1479	0.0877
			TOTAL	15.3164				1480	0.1388
								1481	0.0633
		Giri	1339	0.2377				1482	0.0100
			1340	0.6792				1483	0.1754
								1501	0.0253
			1303	0.1003				1502	0.0253
			1297	0.2261				1188	0.0253
			1298	0.1880				1187	0.0506
			1299	0.2134				1159	0.0750
			1296	0.0150				1141	0.0100
			1295	0.1257				1142	0.1003
			1346	0.0253				1143	0.1627
			1354	0.0506				1144	0.0100
			1355	0.0506				1148	0.4258
			1365	0.1257				1147	0.1003
			1364	0.0506				1146	0.0750
			1367	0.0100				1150	0.1384
			1368	0.1130				926	0.0877
			1370	0.5270				906	0.3391
			1372	0.0506				911	0.0623
			1380	0.2884				912	0.3771
			1379	0.0623				910	0.0253
			1378	0.1627				914	0.2134
			1386	0.0253				865	0.0253
			1387	0.0623				794	0.0623
			1389	0.0380				793	0.1003
			1393	0.3011				790	0.1003
			1392	0.0100				789	0.0623
			1394	0.2261					

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Giri—(Contd.)	788	0.1754			Samel	44	0.5676
			774	0.0253				41	0.0633
			312	0.4435				39	0.0127
			251	0.0760				35	0.1620
			252	0.1754				34	0.4028
			250	0.7096				19	0.0507
			266	0.0150				30	0.0253
			267	0.4815				125	0.3901
			291	0.3518				32	0.8970
			313	0.0760				33	0.0507
			500	0.1500				130	0.0760
			499	0.4005				131	0.1367
			509	0.0200				133	0.2661
			510	0.1003				132	0.3775
			513	0.0633				135	0.0506
			515	0.4258				134	0.0760
			483	0.1754				136	0.2227
			481	0.4892				137	0.2354
			471	0.0050				140	0.0633
			474	0.1130				138	0.0126
			475	0.2884				142	0.4255
			468	0.0253				143	0.1900
			466	0.3801				146	0.3141
			436	0.0633				147	0.0126
			437	0.4562				149	0.3507
			435	0.0253				150	0.2914
			439	0.1267				154	1.5126
			448	0.6209				184	0.0126
			422/7	0.1997				407	0.1647
			424	0.0100				405	0.2127
			422	0.2884				404	0.0887
								374	0.4155
			420	0.0887				373	0.2000
			416	0.5399				375	0.0126
			413	0.0253				371	0.1013
			417	0.3011				372	0.0380
			408	0.3264				402	2.5137
			412	0.3138				347	0.1113
			410	0.0200				346	0.0633
			406	0.5195				345	0.2887
			404	0.2748				403	0.0253
			538	0.3887				964	0.9477
			403	0.1393				1007	0.0316
			401	0.0887				1006	0.8716
			400	0.1003				977	0.0887
			397	0.1130				1510	3.0359
			395	0.1510				1047	0.3648
			393	0.2027				1046	0.6287
			392	0.0380				1115	0.0126
			391	0.1510				1114	0.0506
								1113	0.0506
			TOTAL	20.7131					

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	
		Samel—(Contd.)	1106	0.1113				1514	0.0040	
			1105	0.0633				1502	0.0880	
			1103	0.0633				1503	0.1600	
			1103/1	0.0506				1493	0.2160	
			1174	0.0274				1487	0.3160	
			1391	1.1504				1145	0.0020	
			1387	0.0330				1146	0.0020	
			1385	0.0050				1147	0.0160	
			1383	0.2761				1155	0.0320	
			1381	0.0126				1479	0.1120	
								1480	0.1000	
								1470	0.1480	
								1471	0.1200	
								1438	0.1680	
								1170	0.0480	
								1198	0.0400	
								1182	0.0080	
								1197	0.0520	
								1196	0.0640	
								1195	0.1040	
								1194	0.1120	
								1192	0.0020	
								1191	0.1780	
								1185	0.1960	
								1186	0.0280	
								1034	0.1200	
								1033	0.0240	
								1032	0.1280	
								1036	0.1680	
								1021	0.3040	
								1023	0.0280	
								1263	0.0920	
								1264	0.0920	
								1265	0.0080	
								978	0.0720	
								971	0.2080	
								970	0.0160	
								972	0.0960	
								969	0.0240	
								973	0.0560	
								945	0.0960	
								944	0.0040	
								943	0.0680	
								940	0.0320	
								862	0.0680	
								863	0.0960	
								865	0.0040	
								866	0.0800	
								867	0.0080	
								868	0.0020	
								858	0.6700	
								857	0.0320	
								849	0.8000	
								योग	6.9080	
								लुहाकना कला	781	0.0320
								व खुर्द	782	0.0960

1	2	3	4	5
		Samel—(Contd.)	1106	0.1113
			1105	0.0633
			1103	0.0633
			1103/1	0.0506
			1174	0.0274
			1391	1.1504
			1387	0.0330
			1385	0.0050
			1383	0.2761
			1381	0.0126
			TOTAL	19.0597

[L-14014/9/98-G.P. (Vol. II)]
I. S. N. PRASAD, Dy. Secy.

अधिसूचना
नई दिल्ली, 2 फरवरी, 1999

का.आ. 60(अ) :—केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि लोकहित में यह आवश्यक है कि राजस्थान राज्य में कांठला-जामनगर-लोणी पाइप लाइन परियोजना के माध्यम से तरल पेट्रोलियम गैस के परिवहन के लिए गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइप लाइन बिछाई जानी चाहिए,

और किसी ऐसी पाइपलाइन के बिछाने के प्रयोजन के लिए इस अधिसूचना से उपायय अनुसूची में वर्णित भूमि के उपयोग के अधिकार का अधिकार करना आवश्यक है,

अतः अब, केन्द्रीय सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50), की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उनमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है,

उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में यथा प्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियां साधारण जनता को उपलब्ध कराए जाने की तारीख से इक्कीस दिनों के भीतर, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन या भूमि में पाइपलाइन बिछाने के संबंध में आक्षेप, लिखित रूप में संक्षेप प्राधिकारी, गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड, बी-21/ए, शिवमार्ग, जमी पार्क, जयपुर (राजस्थान)-16 को कर सकेगा।

अनुसूची

जिला	तहसील	ग्राम	प्लॉट संख्या	उ.का.अ.के.लिए अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टेयर में)
जयपुर	विराट नगर	जयसिंह पुरा	404/3063	0.1520
			1534	0.0920
			1536	0.0880
			1535	0.0020
			1524	0.1420
			1526	0.2500
			1525	0.0020
			1516	0.2680
			1515	0.0080
			1504	0.0880
			416	0.0560
			417	0.0480

योग	6.9080	
लुहाकना कला	781	0.0320
व खुर्द	782	0.0960

[L-14014/9/98-G.P. (Vol. II)]

I. S. N. PRASAD, Dy. Secy.

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 फरवरी, 1999

क्र.आ. 60(अ) :—केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि लोकहित में यह आवश्यक है कि राजस्थान राज्य में कांठला-जामनगर-लोनी पाइप लाइन परियोजना के माध्यम से तरल पेट्रोलियम गैस के परिवहन के लिए गैस अगॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइप लाइन बिछाई जानी चाहिए,

और किसी ऐसी पाइपलाइन के बिछाने के प्रयोजन के लिए इस अधिसूचना से उपबद्ध अनुसूची में वर्णित भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जित करना आवश्यक है,

अतः अब, केन्द्रीय सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50), की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, ठगमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है,

उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में यथा प्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियां साधारण जनता को उपलब्ध कराए जाने की तारीख से इक्कीस दिनों के भीतर, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन या भूमि में पाइपलाइन बिछाने के संबंध में आक्षेप, लिखित रूप में सक्षम प्राधिकारी, गैस अगॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड, बी-21/ए, शिवमार्ग, जमी पार्क, जयपुर (राजस्थान)-16 को कर सकेगा।

अनुसूची

जिला	तहसील	ग्राम	प्लॉट संख्या	इ.का.अ.के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
जयपुर	धिराट नगर	जयसिंह पुरा	404/3063	0.1520
			1534	0.0920
			1536	0.0880
			1535	0.0020
			1524	0.1420
			1526	0.2500
			1525	0.0020
			1516	0.2680
			1515	0.0080
			1504	0.0880
			416	0.0560
			417	0.0480

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			लुहाकना कला 783	0.1120				466	0.0020
			य खुरद--(जारी) 784	0.0040				464	0.0320
			728/1539	0.0120				463	0.0240
			727	0.0360				456	0.0760
			796/1538	0.0120				455	0.0760
			796/1540	0.0120				32	0.0040
			796	0.1920				46	0.2000
			713	0.0240				45	0.1960
			709	0.0960				50	0.0080
			710	0.0120				51	0.1440
			708	0.0120				44	0.0160
			707	0.0960				106	0.1280
			711	0.0040				107	0.0560
			706	0.1120				108	0.0560
			705	0.1840				109	0.1160
			668	0.0120				110	0.1240
			667	0.1960				111	0.0160
			662	0.1360				156	0.0200
			663	0.0240				160	0.2600
			660	0.0080				162	0.0480
			659	0.1200				169	0.1200
			659/1723	0.1280				170	0.0600
			658	0.0160				171	0.0280
			620	0.0120				172	0.0360
			619	0.0020				168/1521	0.0040
			621	0.1700				173	0.4480
			623	0.0040				174	0.0520
			622	0.1040				योग	5.7720
			611	0.0400					
			626	0.0560			भूलकोट	244	0.1440
			627	0.0040				245	0.0240
			631/1553	0.0960				246	0.1120
			631	0.0360				262	0.0320
			628	0.1040				261	0.1280
			629	0.0320				161/338	0.0480
			882	0.0320				260	0.1760
			907	0.0920				259	0.2240
			587	0.1080				255	0.1360
			586	0.0240				252	0.0240
			910	0.0040				254	0.0160
			911	0.0080				253	0.1280
			912	0.0160				285	0.0360
			913	0.0280				286	0.1360
			914	0.0240				288	0.0640
			915	0.0440				287	0.0880
			916	0.0360				312	0.1520
			917	0.1240				312/390	0.0800
			918	0.0520				313	0.1880
			919	0.0320				313/378	0.0480
			920	0.0280				279	0.4800
			922	0.0120				278	0.1160
			923	0.1240				योग	2.5800
			924	0.0160					
			471	0.0480			भाबर	3618	0.0020
			470	0.0320				3617	0.0080
			468	0.0700				2553	0.2640
			467	0.0020				2554	0.0080
			465	0.1180				2556	0.0080

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			भाबर—(जारी) 2555	0.1600				1463	0.0360
			2555/4375	0.0880				1464	0.0110
			2576/4370	0.1200				1467	0.0010
			2576	0.1680				1497	0.0880
			2575	0.0080				1653	0.0480
			2596	0.2040				1652	0.0960
			2598	0.2080				1649	0.3680
			2599	0.0160				1650	0.0080
			2601	0.0040				1648	0.2240
			2600	0.1820				1642	0.1040
			2643	0.0020				1641	0.0040
			2653	0.0320				1647	0.1200
			2652	0.0600				1626	0.1520
			2651	0.2000				1627	0.1040
			2648	0.0400				1624	0.0040
			2649	0.1680				1636	0.0020
			2682	0.2000				1628	0.1820
			3122	0.0720				1628/2176	0.0560
			3121	0.2160				1629	0.2160
			3130	0.0080				1710	0.2080
			3131	0.1240				1709	0.0800
			3146	0.0960				1708	0.0040
			3145	0.0960				1735	0.0080
			3142	0.1100				1737	0.1840
			3139	0.0020				1739	0.0640
			3139/4612	0.0080				1745	0.0720
			3141	0.0080				1746	0.1600
			3140	0.1120				1752	0.2840
			3161	0.0160				1809	0.0640
			3162	0.0800				1808	0.2720
			3165	0.0010				1807	0.0080
			4006	0.0470				1811	0.2400
			4003	0.0080				1812	0.0320
			3995	0.2160				1820	0.0960
			3996	0.1400				1819	0.1360
			4001	0.0720				1821	0.0160
			4000	0.0200				1822	0.1520
			3994	0.0960				1823	0.0880
			3984	0.0560				1825	0.0240
			4042	0.0320				1826	0.080
			4044	0.3200				योग	4.4400
			4049	0.1200		बागावास चौससी		449	0.0200
			4046	0.1200				361	0.0560
			4048	0.1520				313	0.0040
			4057	0.0120				253	0.0640
			4061	0.0720				312	0.0320
			4062	0.0400				309	0.0360
			4063	0.0560				308	0.0520
			4064	0.0080				305	0.0440
			4068	0.0160				304	0.0520
			4071	0.0160				300	0.1360
			4069	0.1360				299	0.0040
			योग	6.8540				298	0.0160
								297	0.0560
								296	0.0320
			जबामपुरा 1399	0.0480				295	0.0480
			1400	0.1040				255	0.0160
			1462	0.2240				259	0.0080

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		बागावास	260	0.0160				837	0.2080
		चौससी—आरी	258	0.1600				936	0.0010
			246	0.0020				939	0.1270
			247	0.1020				940	0.1280
			245	0.0320				योग	0.0360
			230	0.1080				कुल योग	0.5900
			231	0.1000					
			202	0.1080					
			203	0.0360					
			201	0.0120					
			204	0.0360					
			205	0.0400					
			198	0.0160					
			197	0.0240					
			196	0.0240					
			199	0.0160					
			161	0.1360					
			162	0.0680					
			159	0.0040					
			163	0.2240					
			132	0.0320					
			124	0.0160					
			130	0.0520					
			131	0.0360					
			131/1977	0.0480					
			80	0.0960					
			81	0.0040					
			79	0.1100					
			50	0.0020					
			78	0.2000					
			57	0.0120					
			58	0.1080					
			59	0.1400					
			25	0.1280					
			21/1916	0.0240					
			24	0.0200					
			28	0.0920					
			837	0.0880					
			842	0.0160					
			843	0.1000					
			840	0.0400					
			852	0.0560					
			853	0.1360					
			851	0.0040					
			867	0.1280					
			869	0.0240					
			870/1937	0.0680					
			870	0.0440					
			870/1939	0.0160					
			870/1938	0.0520					
			871	0.0280					
			872	0.3760					
			873/1972	0.2040					
			875	0.0760					
			875/1950	0.0120					
			874/1951	0.0080					
			874/1952	0.0200					
			898	0.0160					

[एल-14014/9/98-जी०पी०(खण्ड-2)]

आई०एस०एन० प्रसाद, उप सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd February, 1999

S.O. 60(E).—Whereas it appears to the Central Government that it is necessary in the public interest that for the transportation of Liquid Petroleum Gas through Kandla-Jamnagar-Loni Pipeline Project in Rajasthan State, Pipeline should be laid by the Gas Authority of India Limited;

And Whereas, it appears that for the purpose of laying such pipeline, it is necessary to acquire the right of user in the land described in the schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (i) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the right of user therein;

Any person interested in the land described in the said schedule may within twenty one days from the date on which the copies of this notification, as published in the Gazette of India, are made available to the general public, object in writing to the acquisition of the right of user therein or laying of the pipelines under the land to the Competent Authority, Gas Authority of India Limited, B-21/A, First Floor, Shiv Marg, Bani Park, Jaipur (Rajasthan).

SCHEDULED

Distt.	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be acquired for R.O.U. in Hectares
1	2	3	4	5
Jaipur	Virat Nagar	Jaisinghpura	404/3063	0.1520
			1534	0.0920
			1536	0.0880
			1535	0.0020
			1524	0.1420
			1526	0.2500
			1525	0.0020
			1516	0.2680
			1515	0.0080
			1504	0.0880
			416	0.0560
			417	0.0480
			1514	0.0040
			1502	0.0880
			1503	0.1600
			1493	0.2160
			1487	0.3160
			1145	0.0020
			1146	0.0020
			1147	0.0160
			1155	0.0320

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	Jaisinghpura	1479		0.1120				708	0.0120
	—(Contd.)	1480		0.1000				707	0.0960
		1470		0.1480				711	0.0040
		1471		0.1200				706	0.1120
		1438		0.1680				705	0.1840
		1170		0.0480				668	0.0120
		1198		0.0400				667	0.1960
		1182		0.0080				662	0.1360
		1197		0.0520				663	0.0240
		1196		0.0640				660	0.0080
		1195		0.1040				659	0.1200
		1194		0.1120				659/1723	0.1280
		1192		0.0020				658	0.0160
		1191		0.1780				620	0.0120
		1185		0.1960				619	0.0020
		1186		0.0280				621	0.1700
		1034		0.1200				623	0.0040
		1033		0.0240				622	0.1040
		1032		0.1280				611	0.0400
		1036		0.1680				626	0.0560
		1021		0.3040				627	0.0040
		1023		0.0280				631/1553	0.0960
		1263		0.0920				631	0.0360
		1264		0.0920				628	0.1040
		1265		0.0080				629	0.0320
		978		0.0720				882	0.0320
		971		0.2080				907	0.0920
		970		0.0160				587	0.1080
		972		0.0960				586	0.0240
		969		0.0240				910	0.0040
		973		0.0560				911	0.0080
		945		0.0960				912	0.0160
		944		0.0040				913	0.0280
		943		0.0680				914	0.0240
		940		0.0320				915	0.0440
		862		0.0680				916	0.0360
		863		0.0960				917	0.1240
		865		0.0040				918	0.0520
		866		0.0800				919	0.0320
		867		0.0080				920	0.0280
		868		0.0020				922	0.0120
		858		0.6700				923	0.1240
		857		0.0320				924	0.0160
		849		0.8000				471	0.0480
		Total		6.9080				470	0.0320
								468	0.0700
	Lughakana	781		0.0320				467	0.0020
	Kalan &	782		0.0960				465	0.1180
	Khurd	783		0.1120				466	0.0020
		784		0.0040				464	0.0320
		728/1539		0.0120				463	0.0240
		727		0.0360				456	0.0760
		796/1538		0.0120				455	0.0760
		796/1540		0.0120				32	0.0040
		796		0.1920				46	0.2000
		713		0.0240				45	0.1960
		709		0.0960				50	0.0080
		710		0.0120				51	0.1440

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	Lughakana	44		0.0160				2653	0.0320
	Kalen &	106		0.1280				2652	0.0600
	Khurd	107		0.0560				2651	0.2000
	—(Contd.)	108		0.0560				2648	0.0400
		109		0.1160				2649	0.1680
		110		0.1240				2682	2.2000
		111		0.0160				3122	0.0720
		156		0.0200				3121	0.2160
		160		0.2600				3130	0.0080
		162		0.0480				3131	0.1240
		169		0.1200				3146	0.0960
		170		0.0600				3145	0.0960
		171		0.0280				3142	0.1100
		172		0.0360				3139	0.0020
		168/1521		0.0040				3139/4612	0.0080
		173		0.4480				3141	0.0080
		174		0.0520				3140	0.1120
								3161	0.0160
		Total		5.7720				3162	0.0800
	Dhoolkot	244		0.1440				3165	0.0010
		245		0.0240				4006	0.0470
		246		0.1120				4003	0.0080
		262		0.0320				3993	0.2160
		261		0.1280				3996	0.1400
		161/338		0.0480				4001	0.0720
		260		0.1760				4000	0.0200
		259		0.2240				3994	0.0960
		255		0.1360				3984	0.0560
		252		0.0240				4042	0.0320
		254		0.0160				4044	0.3200
		253		0.1280				4049	0.1200
		285		0.0360				4046	0.1200
		286		0.1360				4048	0.1520
		288		0.0640				4057	0.0120
		287		0.0880				4061	0.0720
		312		0.1520				4062	0.0400
		312/390		0.0800				4063	0.0560
		313		0.1880				4064	0.0080
		313/378		0.0480				4068	0.0160
		279		0.4800				4071	0.0160
		278		0.1160				4069	0.1360
		Total		2.5800				Total	6.8540
	Bhabru	3618		0.0020				1399	0.0480
		3617		0.0080				1400	0.1040
		2553		0.2640				1462	0.2240
		2554		0.0080				1463	0.0360
		2556		0.0080				1464	0.0110
		2555		0.1600				1467	0.0010
		2555/4375		0.0880				1497	0.0880
		2576/4370		0.1200				1653	0.0480
		2576		0.1680				1652	0.0960
		2575		0.0080				1649	0.3680
		2596		0.2040				1650	0.0080
		2598		0.2080				1648	0.2240
		2599		0.0160				1642	0.1040
		2601		0.0040				1641	0.0040
		2600		0.1820				1647	0.1200
		2643		0.0020					
	</								

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			Javaanpura	1626				204	0.0360
			—(Contd.)	1627				205	0.0400
				1624				198	0.0160
				1636				197	0.0240
				1628				196	0.0240
				1628/2176				199	0.0160
				1629				161	0.1360
				1710				162	0.0680
				1709				159	0.0040
				1708				163	0.2240
				1735				132	0.0320
				1737				124	0.0160
				1739				130	0.0320
				1745				131	0.0360
				1746				131/1977	0.0480
				1752				80	0.0960
				1809				81	0.0040
				1808				79	0.1100
				1807				50	0.0020
				1811				78	0.2000
				1812				57	0.0120
				1820				58	0.1080
				1819				59	0.1400
				1821				25	0.1280
				1822				21/1916	0.0240
				1823				24	0.0200
				1825				28	0.0920
				1826				837	0.0880
				Total				842	0.0160
								843	0.1000
			Bhagawan	449				840	0.0400
			Chousasi	361				852	0.0560
				313				853	0.1360
				253				851	0.0040
				312				867	0.1280
				309				869	0.0240
				308				870/1937	0.0680
				305				870	0.0440
				304				870/1939	0.0160
				300				870/1938	0.0520
				299				871	0.0280
				298				872	0.3760
				297				873/1972	0.2040
				296				875	0.0760
				295				875/1950	0.0120
				255				874/1951	0.0080
				259				874/1952	0.0200
				260				898	0.0160
				258				837	0.2080
				246				936	0.0010
				247				939	0.1270
				245				940	0.1280
				230				Total	5.0360
				231				Grand Total	31.5900
				202					
				203					
				201					

[L-14014/9/98-G.P.(Vol-II)]
I.S.N. PRASAD, Dy. Secy.

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 फरवरी, 1999

का.आ. 61 (अ).—केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि लोकहित में यह आवश्यक है कि राजस्थान राज्य में कांडला-जामनगर-लोनी पाइप लाइन परियोजना के माध्यम से तरल पेट्रोलियम गैस के परिवहन के लिए गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए,

और कि ऐसी पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में वर्णित भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जित करना आवश्यक है,

अतः, अब, केन्द्रीय सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50), की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उनमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है,

उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में यथा प्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियां साधारण जनता को उपलब्ध कराए जाने की तारीख से इक्कीस दिनों के भीतर, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने या भूमि में पाइपलाइन बिछाने के संबंध में आक्षेप, लिखित रूप से सक्षम प्राधिकारी, गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड, बी-21/ए, शिवमार्ग, बनी पार्क, जयपुर-16 (राजस्थान) को कर सकेगा।

अनुसूची

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे नंबर	उ.का.अ. के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
जयपुर	दुदु	चरासाड़ा	487	0 0106

[एल.-14014/9/98 जी. पी. (खण्ड-2)]

आई. एस. एन. प्रसाद, उप सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd February, 1999

S. O. 61 (E).—Whereas it appears to the Central Government that it is necessary in the public interest that for the transportation of Liquid Petroleum Gas through Kandla-Jamnagar-Loni Pipeline Project in Rajasthan State, Pipeline should be laid by the Gas Authority of India Limited;

And whereas, it appears that for the purpose of laying such pipeline, it is necessary to acquire the right of user in the land described in the schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the right of user therein;

Any person interested in the land described in the said schedule may within twenty-one days from the date on which the copies of this notification, as published in the Gazette of India, are made available to the General Public, object

in writing to the acquisition of the right of user therein or laying of the pipeline under the land to the Competent Authority, Gas Authority of India Limited, B-21/A, first floor, Shiv Marg, Bani Park, Jaipur (Rajasthan).

SCHEDULE

Distt.	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be acquired for R.O.U. in hectares
Jaipur	Dudu	Charasada	487	0.0106

[L-14014/9/98 G P. (Vol. II)]

I S N. PRASAD, Dy. Secy.

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 फरवरी, 1999

का.आ. 62 (अ).—केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि लोकहित में यह आवश्यक है कि राजस्थान राज्य में कांडला-जामनगर-लोनी पाइप लाइन परियोजना के माध्यम से तरल पेट्रोलियम गैस के परिवहन के लिए गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए,

और कि ऐसी पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में वर्णित भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जित करना आवश्यक है,

अतः, अब, केन्द्रीय सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50), की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उनमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है,

उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में यथा प्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियां साधारण जनता को उपलब्ध कराए जाने की तारीख से इक्कीस दिनों के भीतर, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने या भूमि में पाइपलाइन बिछाने के संबंध में आक्षेप, लिखित रूप में सक्षम प्राधिकारी, गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड, दर्पण बिल्डिंग आर. सी. दत्त रोड, अलकापुरी, बरौडा-5 (गुजरात) को कर सकेगा।

अनुसूची

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे नंबर	उ.का.अ. के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
अहमदाबाद	दशक्रोड़	मुठीया	106	0 0400

[नंबर : एल.-14014/9/98 जी. पी. (खण्ड-2)]

आई. एस. एन. प्रसाद, उप सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd February, 1999

S. O. 62 (E).—Whereas it appears to the Central Government that it is necessary in the public interest that for the transportation of Liquid Petroleum Gas through Kandla-Jamnagar-Loni Pipeline Project in Rajasthan State, Pipeline should be laid by the Gas Authority of India Limited;

And whereas, it appears that for the purpose of laying such pipeline, it is necessary to acquire the right of user in the land described in the schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the right of user therein;

Any person interested in the land described in the said schedule may within twenty-one days from the date on which the copies of this notification, as published in the Gazette of India, are made available to the General Public, object in writing to the acquisition of the right of user therein or laying of the pipeline under the land to the Competent Authority, Gas Authority of India Limited, Darpan Building, R.C. Dutt Road, Alkapuri, Vadodara-5 (Gujarat).

SCHEDULE

Distt.	Tehsil	Village	Survey No	Land to be acquired for R.O.U. in hectares
Ahmedabad	Daskroi	Muthiya	106	0.0400

[L-14014/9/98 G.P. (Vol. II)]

I S. N. PRASAD, Dy. Secy.

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 फरवरी, 1999

का.आ. 63 (अ).—केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि लोकहित में यह आवश्यक है कि राजस्थान राज्य में कांडला-जामनगर-लोनी पाइप लाइन परियोजना के माध्यम से तरल पेट्रोलियम गैस के परिवहन के लिए गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए,

और कि ऐसी पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए इस अधिसूचना में उपाबद्ध अनुसूची में वर्णित भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जित करना आवश्यक है,

अतः, अब, केन्द्रीय सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50), की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उनमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है,

उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में यथा प्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियां साधारण जनता को उपलब्ध कराए जाने की तारीख से इक्कीस दिनों के भीतर, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने या भूमि में पाइपलाइन बिछाने के संबंध में आक्षेप, लिखित रूप से सक्षम प्राधिकारी, गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया

लिमिटेड, दर्पण बिल्डिंग आर. सी. दत्त रोड, अलकापुरी, वडोदा-5 (गुजरात) को कर सकेगा।

अनुसूची

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे नंबर	ठ.का.अ. के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
कच्छ	रामर	किडीया नगर	570	0.0398
			571	0.3577
			569/2	0.0418
			569/1	0.3436
		गर्बमेन्ट लेन्ड	—	0.0073
			—	0.3475
			575/2	0.1105
			575/1	0.2091
			576	0.3123
			577/1	0.3073
			580/1	0.0043
			587	0.1280
			582/3	0.0125
			581/1	0.3990
		गर्बमेन्ट लेन्ड	—	0.1500
		नालियाँ	—	0.2418
		705	—	0.1784
		707/1	—	0.3257
		707/2	—	0.2028
		708	—	0.03.95
		698/1	—	0.3539
		कार्टेट्रेक	—	0.0321
		741	—	0.1581
		742/4	—	0.0296
		कार्टेट्रेक	—	0.0774
		745/1	—	0.1169
		745/2	—	0.1973
		स्ट्रीम	—	0.2177
		747/2	—	0.5339
		799/1	—	0.1035
		800	—	0.0064
		808/2	—	0.1919
		801	—	0.1530
		807	—	0.0116
		803	—	0.1909
		स्ट्रीम	—	0.0624
		822/1	—	0.0232

1	2	3	4	5
			822/2	0.19 02
			स्ट्रीम	0.09 14
			816	0.29 16
			817/1	0.32 73
			817/2	0.28 50
			गर्बमेन्ट लेन्ड	0.11 26
			941	0.20 62
			940	0.24 20
			गर्बमेन्ट लेन्ड	0.21 80
			950/2	0.11 70
			950/1	0.14 79
			स्ट्रीम	0.06 95
			951/3	0.16 31
			गर्बमेन्ट लेन्ड	0.77 37
			966	0.76 45
			गर्बमेन्ट लेन्ड	0.27 91
			994	0.17 60
			गर्बमेन्ट लेन्ड	0.18 83
			993/1	0.02 81
			993/2	0.00 40
			992/1	0.01 00
			992/2	0.05 21
			मेटरलडरोड	0.02 31
			1228/2	0.32 66
			1229/1	0.00 32
			1228/1	0.26 90
			स्ट्रीम	0.08 19
			1221	0.11 63
			1223/1	0.21 74
			1223/2	0.19 71
			गर्बमेन्ट लेन्ड	0.53 90
	छोटापार		93	0.23 14
			89	0.16 59
			86	0.10 53
	बादलपार		17	0.28 21
			23	0.30 51

[एल.-14014/9/98 जी. पी. (खण्ड-2)]

आई. एस. एन. प्रसाद, उप सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd February, 1999

S.O. 63(E).—Whereas it appears to the Central Government that it is necessary in the public interest that for the transportation of Liquid Petroleum Gas through Kandla-Jamnagar-Loni Pipeline Project in Rajasthan State,

pipeline should be laid by the Gas Authority of India Limited;

And whereas, it appears that for the purpose of laying such pipeline, it is necessary to acquire the right of user in the land described in the schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of user in land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the right of user therein,

Any person interested in the land described in the said schedule may within twenty one days from the date on which the copies of this notification, as published in the Gazette of India, are made available to the General Public, object in writing to the acquisition of the right of user therein or laying of the pipeline under the land to the Competent Authority, Gas Authority of India Limited, Darpan Building, R. C. Dutt Road, Alkapuri, Vadodara-5 (Gujarat).

SCHEDULE

Distt.	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be acquired for R.O.U. in Hectare
1	2	3	4	5
Kutchh	Rapar	Kidiya-nagar	570	0.0398
			571	0.3577
			569/2	0.0418
			569/1	0.34 36
			Govt Land	0.00 73
			Govt. Land	0.34 75
			575/2	0.11 05
			575/1	0.20 91
			576	0.31 23
			577/1	0.30 73
			580/1	0.00 43
			587	0.12 80
			582/3	0.01 25
			581/1	0.39 90
			Govt. Land	0.15 00
			Nala	0.24 18
			705	0.17 84
			707/1	0.32 57
			707/2	0.20 28
			708	0.03 95

इसके अतिरिक्त केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निर्देश देती है कि उक्त भूमियों में उपयोग का अधिकार केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाय गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड में सभी बिल्सगमों से मुक्त घोषणा के प्रकाशन की इस तारीख को निहित होगा।

अनुसूची					1	2	3	4	5
जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे संख्यांक	व.का.अ. के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टेयर में)				154/1	0 00 01
								155	0 22 65
								156/1	0 0 66
								बैरनलेन्ड	0 48 96
								कुल	12 34 68

[एल. 14014/9/98 जी. पी. (खण्ड-2)]

आई. एस. एन. प्रसाद, उप सचिव

1	2	3	4	5
कच्छ	भचाउ	शिकार पुर	बैरनलेन्ड	1.3904
			102	0.1081
			मेटल्डरोड	0.0914
			डीस्ट्रीब्यूटरी	0.0665
			104/2	0.3779
			105	0.2218
			106	0.3276
			109/1	0.1669
			112	0.1693
			113	0 18 05
			115	0 05 08
			116	0 19 07
			123	0 31 84
			122	0 34 09
			125/2	0 45 01
			120	0 29 97
			128	0 09 76
			129	0 34 59
			130/2	0 07 51
			130/1	0 01 52
			डीस्ट्रीब्यूटरी	0 14 88
			133	0 30 60
			बैरनलेन्ड	0 00 43
			134	0 41 69
			135	0 13 57
			137	0 05 22
			136	0 78 05
			137	0 00 22
			140	0 62 83
			बैरनलेन्ड	0 01 07
			141	0 14 68
			142	0 11 55
			143/1	0 01 31
			144/2	0 21 40
			143/2	0 01 77
			144/1	0 11 84
			बैरनलेन्ड	0 52 65
			148/2	0 00 89
			148/1	0 54 73
			153	0 20 89
			152/2	0 04 27
			152/1	0 24 94
			बैरनलेन्ड	0 35 44

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd February, 1999

S.O. 64(E).—Whereas by notification of the Government of India, Ministry of Petroleum and Natural Gas S.O. 1844 dated 19-09-98 under sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government declared its intention to acquire the Right of User in the land specified in the schedule annexed to that notification for purpose of laying pipeline;

And whereas, the copies of the said Gazette notification were made available to the public from the 12th day of October 1998;

And whereas, the Competent Authority has under sub-section (1) of Section 6 of the said Act, submitted report to the Government;

And whereas, the Central Government has after considering the said report decided to acquire the Right of User in the land specified in the schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of the Section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the said land specified in the schedule annexed to this notification hereby acquired for laying the pipeline;

And further, in exercise of Powers conferred by sub-section (4) of Section 6 of said Act, the Central Government directs that the right of user in the said land shall instead of vesting the Central Government vests on this date of the publication of this declaration in the Gas Authority of India Limited, free from all encumbrances.

SCHEDULE

Distt	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be acquired for R.O.U. in Hectare
1	2	3	4	5
Kutchh	Bhachau	Shikarpur	Barran land	1 3904
			102	0 1081
			MTLD. Road	0 0914
			Distributory	0 0665
			104/2	0 3779
			105	0 2218
			106	0 32 76

1	2	3	4	5
Kutchh	Bhachau	Shikarpur	109/1	0 16 69
			112	0 16 93
			113	0 18 05
			115	0 05 08
			116	0 19 07
			123	0 31 84
			122	0 34 09
			125/2	0 45 01
			120	0 29 97
			128	0 09 76
			129	0 34 59
			130/2	0 07 51
			130/1	0 01 52
			Distributory	0 14 88
			133	0 30 60
			Barran land	0 00 43
			134	0 41 69
			135	0 13 57
			137	0 05 22
			136	0 78 05
			137	0 00 22
			140	0 62 83
			Barran land	0 01 07
			141	0 14 68
			142	0 11 55
			143/1	0 01 31
			144/2	0 21 40
			143/2	0 01 77
			144/1	0 11 84
			Barran land	0 52 65
			148/2	0 00 89
			148/1	0 54 73
			153	0 20 89
			152/2	0 04 27
			152/1	0 24 94
			Barran land	0 35 44
			154/1	0 00 01
			155	0 22 65
			156/1	0 29 66
			Barran land	1 48 96
			Total	12 34 68

[L-14014/9/98 G.P. (Vol. II)]

I.S.N. PRASAD, Dy. Secy

अधिसूचना

नई दिल्ली, 02 फरवरी, 1999

का. आ. 65(अ).—केन्द्रीय सरकार ने, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना का. आ. 1845

तारीख 19-9-98 द्वारा उस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमियों में उपयोग के अधिकार को पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए अर्जित करने के आशय की घोषणा की थी;

और उक्त राजपत्र अधिसूचना की प्रतियां 12 अक्टूबर, 1998 से जनता को उपलब्ध करा दी गई थी;

और सक्षम प्राधिकारी ने उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) के अधीन सरकार को रिपोर्ट दे दी है;

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चात् इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमियों के उपयोग का अधिकार अर्जित करने का विनिश्चय किया है;

अतः अब केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए घोषित करती है कि इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट उक्त भूमियों में उपयोग का अधिकार पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए अर्जित किया जाता है;

इसके अतिरिक्त केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निर्देश देती है कि उक्त भूमियों में उपयोग का अधिकार केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड में सभी बिल्लगमों से मुक्त घोषणा के प्रकाशन की इस तारीख को निहित होगा।

अनुसूची

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वेक्षण संख्याक	उ.का.अ. के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
जायनगर	लालपुर	जोगवड़	209	0.1483
			210	0.2922
			44	0.0785
			43	0.4356
			208	0.0151
			195	0.5554
			196	0.1030
			स्ट्रीम	0.0486
			189	0.13 96
			188	0.2935
			187	0.0191
			177	0.0196
			कुल	2.1485

[एल० 14014/9/98 जी०पी०(खण्ड-2)]

आई० एस० एन० प्रसाद, उप सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd February, 1999

S.O. 65 (E).—Whereas by notification of the Government of India, Ministry of Petroleum and Natural Gas S.O. 1845 dated 19-09-98 under sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government declared its intention to acquire the Right of User in the land specified in the schedule annexed to that notification for purpose of laying pipeline;

And whereas, the copies of the said Gazette notification were made available to the public from the 12th day of October 1998;

And whereas, the Competent Authority has under sub-section (1) of Section 6 of the said Act, submitted report to the Government;

And whereas, the Central Government has after considering the said report decided to acquire the Right of User in the Land specified in the scheduled annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of the Section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the said land specified in the schedule annexed to this notification hereby acquired for laying the pipeline;

And further, in exercise of Powers conferred by sub-section (4) of section 6 of said Act, the Central Government directs that the right of user in the said land shall instead of vesting the Central Government vests on this date of the publication of this declaration in the Gas Authority of India Limited, free from all encumbrances.

SCHEDULE

Distt.	Tehsil	Village	Survey No	Land to be acquired for ROU in hectares
1	2	3	4	5
Jmnagar	Lalpur	Jogwad	209	0.1483
			210	0.2922
			44	0.0785
			43	0.4356
			208	0.0151
			195	0.5554
			196	0 32 76
			Streem	0 16 69
			189	0 16 93
			188	0 18 5
			187	0 5 8
			177	0 19 7
			Total	2 14 85

[L-14014/9/98-G P. (Vol-II)]

I. S. N. PRASAD, Dy. Secy

अधिसूचना

नई दिल्ली, 02 फरवरी, 1999

का. आ. 66(अ).—केन्द्रीय सरकार ने, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना का. आ. 813(अ) तारीख 15-9-98 द्वारा उस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमियों में उपयोग के अधिकार को पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए अर्जित करने के आशय की घोषणा की थी;

और उक्त राजपत्र अधिसूचना की प्रतियां 2 दिसम्बर, 1998 से जनता को उपलब्ध करा दी गई थीं;

और सक्षम प्राधिकारी ने उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) के अधीन सरकार को रिपोर्ट दे दी है;

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चात् इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमियों के उपयोग का अधिकार अर्जित करने का विमिश्रय किया है;

अतः अब केन्द्रीय उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए घोषित करती है कि इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट उक्त भूमियों में उपयोग का अधिकार पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए अर्जित किया है;

इसके अतिरिक्त केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निर्देश देती है कि उक्त भूमियों में उपयोग का अधिकार केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड में सभी विस्लगमों से मुक्त घोषणा के प्रकाशन की इस तारीख को निहित होगा।

अनुसूची

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे. संख्याक	उ.का.अ. के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि (हेक्टेयर में)
1	2	3	4	5
जयपुर	दूद	छपवा	165/20	0.0098
			165/19	0.0390
			165/17	0.1684
			165/16	0.0754
			165/15	0.0950
			165/3	0.0792
			165/4	0.2633
			165/2	0.0792
			165/6	0.0712
			165/7	0.2296
			154	0.1663
			152	0.2080
			147	0.0950
			146	0.0079

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			28	0.8416				64	0.1034
			64	0.2238					
			65	0.0633				योग	2.9383
			66	0.0316					
			67	0.0079			मेगा	377	0.0034
			71	0.0712				374	0.0237
			76	0.0475				375	0.0475
			77	0.1346				379	0.2217
			78	0.0079				380	0.0871
			85	0.1267				382	0.0350
			86	0.0079				384	0.0250
			90	0.0158				385	0.0667
			91	0.1684				389	0.1346
			92	0.0316				390	0.0080
			96	0.0079				391	0.0078
			97	0.0237				392	0.0712
			98	0.0258				394	0.0396
			319	0.0079					
			320	0.1188				योग	0.7679
			325	0.0950					
			326	0.0690			चरासडा	480	0.2376
			327	0.0792				481	0.0712
			330	0.0792				484	0.2376
			योग	3.8758				485	0.0250
								483	0.0048
								486	0.3200
गागरकु			87	0.1267				499	0.0014
			98	0.1108				498	0.2692
			88	0.2381				495	0.1742
			89	0.8302				497	0.0012
			90	0.0805				496	0.0010
			84	0.0460				504	0.1060
			91	0.0625				505	0.2613
			82	0.0350				506	0.0633
			83	0.0600				512	0.0072
			81	0.0700				511	0.2613
			79	0.1663				507	0.3722
			78	0.3411				508	0.0175
			1	0.1432				457	0.0450
			2	0.3374				450	0.1800
			36	0.3257				448	0.0256
			38	0.2698				449	0.2851
			54	0.1990				419	0.3322
			55	0.0376					
			60	0.0510				योग	3.2999
			59	0.0364					
			58	0.0676					

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		बागेल	259	0.2138				4428	0.0235
			258	0.0080				4431	0.0712
			260	0.2176				4432	0.0475
			261	0.1188				4436	0.1504
			262	0.2772				4435	0.2138
			263	0.0080				4340	0.0554
			254	0.0158				4338	0.0396
			271	0.3800				4337/1	0.0396
			270	0.0475				4337/3	0.0157
			273	0.2455				4318	0.0035
			274	0.1900				4321	0.0950
			275	0.0040				4322	0.0950
			311	0.1030				4323	0.0035
			371	0.2693				4313	0.0157
			392	0.0396				4314	0.0396
			391	0.0040				4312	0.1584
			393	0.1108				4453	0.1108
			390	0.0158				4498	0.9187
			389	0.2851				4457	0.0237
			402	0.1188				4459	0.0035
			404	0.0475				4492	0.9187
			405	0.1425				4491	0.0950
			406	0.1346				4489	0.2851
			538	0.2613				4483	0.0475
			539	0.0396				4473/1	0.1821
			537	0.2138				4473/2	0.2297
			536	0.2692				4474/2	0.1980
			491	0.1822				4475	0.0475
			490	0.1188				4663	0.0157
								4954	0.0396
			योग	4.1021				4953	0.5861
								4664/1/1	0.2138
		रु	4374	0.0035				4952	0.0237
			4375	0.0871				4951	0.0237
			4378	0.0237				4950	0.0157
			4391	0.0950				4949/1	0.1504
			4392	0.0235				4948	0.3009
			4393	0.0633				4947	0.0157
			4394	0.0157				4945	0.1346
			4387	0.0157				4938/2	0.0633
			4389	0.0079				4938/3	0.1821
			4414	0.0079				4938/1	0.2613
			4422	0.1742				4937/2	0.1980
			4421	0.0633				4937/1	0.2613
			4429	0.1188				4935	0.0316

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			4936/1	0.5940				33	0.0336
								15	0.1504
			योग	7.9388				13	0.0270
								14	0.1551
	गंगाती खुर्द		9	0.4831				54	0.2059
			6	0.0080				56	0.3752
			8	0.0080					
			38	0.0198				योग	1.8453
			37	0.0237					
			30	0.6120		अखेपूरा		1405	0.7286
			29	0.0158				1403	0.6415
			18	0.1821				1404/1	0.2138
			24	0.0158				1411	0.1742
			23	0.3088				1402	0.4495
			20	0.0035				1394/3	0.3880
			21	0.1108				1392	0.0035
			22	0.1029				1391	0.2217
			110	0.0080				1270	0.0158
			141	0.2692				1124	0.1188
								1127	0.1267
			योग	2.1715				1126	0.0396
								1129	0.0396
	चाम्दारमूल		429	0.1019				1131	0.1425
			430	0.2544				1132	0.0712
			443	0.0576				1109	0.1029
			442	0.4286				1103	0.0871
			446	0.1978				1104	0.0158
			440	0.0090				1102	0.1504
			439/2	0.0562				1101	0.0035
			439/1	0.2961				1077	0.2376
			438	0.1824				1078	0.0396
								1079	0.4514
			योग	1.5840				1076	0.237
								1075	0.0396
	मानपुरा		40	0.0436				1069	0.1267
			37	0.2257				1065	0.1029
			38	0.0432				1068	0.0237
			39	0.1821				1064	0.237
			26	0.0025				1063	0.1425
			27	0.1640					
			29	0.0490				योग	4.9461
			28	0.0414					
			31	0.0310		खुडियाला		1	0.0475
			32	0.1156				39	0.2614

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			40	0.0024				165/17	0.1684
			3	0.7583				165/16	0.0754
			4	0.4198				165/15	0.0950
			16	0.0040				165/3	0.0792
			5	0.0317				165/4	0.2655
			6	0.1426				165/2	0.0792
			9	0.1426				165/6	0.0712
			12	0.2613				165/7	0.2296
			11	0.1742				154	0.1663
			13	0.2693				152	0.2080
			224	0.0510				147	0.0950
								146	0.0079
								28	0.8416
								64	0.2238
								65	0.0633
			योग	2.5661				66	0.0316
								67	0.0079
								71	0.0712
								76	0.0475
		मोजमाबाद	1	0.1655				77	0.1346
			2	0.0325				78	0.0079
			3	0.0396				85	0.1267
								86	0.0079
								90	0.0158
			योग	0.02376				91	0.1684
								92	0.0316
								96	0.0079
								97	0.0237
								98	0.0258
								319	0.0079
								320	0.1188
								325	0.0950
								326	0.0690
								327	0.0792
								330	0.0792
								Total	3.8758

[एल० 14014/9/98-जी०पी०(खण्ड-2)]

आई० एस० एन० प्रसाद, उप सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd February, 1999

S.O. 66(E).—Whereas by notification of the Government of India, Ministry of Petroleum and Natural Gas S.O. 813(E) dated 15-09-98 under sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government declared its intention to acquire the Right of User in the Land specified in the schedule annexed to that notification for purpose of laying pipeline;

And whereas, the copies of the said Gazette notification were made available to the public from the 2nd day of December, 1998:

And whereas, the Competent Authority has under sub-section (i) of Section 6 of the said Act, submitted report to the Government;

And whereas, the Central Government has after considering the said report decided to acquire the right of user in the land specified in the schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of the Section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the Right of User in the said land specified in the schedule annexed to this notification hereby acquired for laying the pipeline;

And further, in exercise of Powers conferred by sub-section (4) of Section 6 of said Act, the central Government directs that the right of user in the said land shall instead of vesting the Central Government vests on this date of the publication of this declaration in the Gas Authority of India Limited, free from all encumbrances

SCHEDULED

Distt.	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be acquired for R.O.U in Hectares
Jaipur	Dudu	Chhapya	165/20	0.0098
			165/19	0.0390

Gagardu	87	0.1267
	98	0.1108
	88	0.2381
	89	0.8302
	90	0.0805
	84	0.0460
	91	0.0625
	82	0.0350
	83	0.0600
	81	0.7000
	79	0.1663
	78	0.3411
	1	0.1432
	2	0.3374
	36	0.3257
	38	0.2698
	54	0.1990
	55	0.0376
	60	0.0510
	59	0.0364
	58	0.0676

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			64	0.1034				390	0.0158
			TOTAL	2.9383				389	0.2851
								402	0.1188
	Garga		377	0.0034				404	0.0475
			374	0.0237				405	0.1425
			375	0.0475				406	0.1346
			379	0.2217				538	0.2613
			380	0.0871				539	0.0396
			382	0.0350				537	0.2138
			384	0.0250				536	0.2692
			385	0.0667				491	0.1822
			389	0.1346				490	0.1188
			390	0.0080					
			391	0.0078				TOTAL	4.1021
			392	0.0712					
			394	0.0396					
			TOTAL	0.7679		Dudu		4374	0.0035
								4375	0.0871
								4378	0.0237
	Charasada		480	0.2376				4391	0.0950
			481	0.0712				4392	0.0235
			484	0.2376				4393	0.0633
			485	0.0250				4394	0.0157
			483	0.0048				4387	0.0157
			486	0.3200				4389	0.0079
			499	0.0014				4414	0.0079
			498	0.2692				4422	0.1742
			495	0.1742				4421	0.0633
			497	0.0012				4429	0.1188
			496	0.0010				4428	0.0235
			504	0.1060				4431	0.0712
			505	0.2613				4432	0.0475
			506	0.0633				4436	0.1504
			512	0.0072				4435	0.2138
			511	0.2613				4340	0.0554
			507	0.3722				4338	0.0396
			508	0.0175				4337/1	0.0396
			457	0.0450				4337/3	0.0157
			450	0.1800				4318	0.0035
			448	0.0256				4321	0.0950
			449	0.2851				4322	0.0950
			419	0.3322				4323	0.0035
			TOTAL	3.2999				4313	0.0157
								4314	0.0396
								4312	0.1584
	Baget		259	0.2138				4453	0.1108
			258	0.0080				4498	0.9187
			260	0.2376				4457	0.0237
			261	0.1188				4459	0.0035
			262	0.2772				4492	0.9187
			263	0.0080				4491	0.0950
			254	0.0158				4489	0.2851
			271	0.3800				4483	0.0475
			270	0.0475				4473/1	0.1821
			273	0.2455				4473/2	0.2297
			274	0.1900				4474/2	0.1980
			275	0.0040				4475	0.0475
			311	0.1030				4663	0.0157
			371	0.2693				4954	0.0396
			392	0.0396				4953	0.5861
			391	0.0040				4664/1/1	0.2138
			393	0.1108				4952	0.0237

[L-14014/9/98-G.P. (Vol. II)]
I. S. N. PRASAD, Dy. Secy.

अधिसूचना

नई दिल्ली, 02 फरवरी, 1999

का. आ. 67(अ).—केन्द्रीय सरकार ने, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि के उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना का. आ. 906(अ) तारीख 15-10-98 द्वारा उस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमियों में उपयोग के अधिकार को पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए अर्जित करने के आशय की घोषणा की थी;

और उक्त राजपत्र अधिसूचना की प्रतियां 7 दिसम्बर, 1998 से जनता को उपलब्ध करा दी गई थी;

और सक्षम प्राधिकारी ने उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) के अधीन सरकार को रिपोर्ट दे दी है;

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चात् इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमियों के उपयोग का अधिकार अर्जित करने का विनिश्चय किया है;

अतः अब केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए घोषित करती है कि इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट उक्त भूमियों में उपयोग का अधिकार पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए अर्जित किया जाता है;

इसके अतिरिक्त केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निर्देश देती है कि उक्त भूमियों में उपयोग का अधिकार केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड में सभी विल्लगों से मुक्त घोषणा के प्रकाशन की इस तारीख को निहित होगा।

अनुसूची

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे संख्यांक	उ.का.अ. के लिए अर्जित की जाने वाली भूमि (हैक्टेयर में)
------	-------	-------	----------------	--

1	2	3	4	5
दक्षिण	महरीली	जैतपुर	919	0.0493
			597	0.1363
			599	0.0744
			934	0.0588
			931	0.1378
			936	0.0678
			937	0.0600
			944	0.1394
			945	0.0611
			942	0.0651
			876	0.1396
			875	0.0546
			878	0.0534
			855	0.1204
			856	0.0464

1	2	3	4	5
			854	0.0001
			853	0.0842
			844	0.1090
			845	0.1094
		मैटलू रोड		0.0492
			848/1	0.0838
			848/2	0.0136
			847	0.1383
			824	0.0088
			753	0.0117
			773	0.1273
			774	0.0784
			772	0.0514
			778	0.1391
			777	0.0487
			780	0.1072
			797	0.1123
			798	0.0089
			796	0.0121
			795	0.0569
			कुल	2.6147
	आली		951	0.0896
			956	0.1027
			957	0.0465
			958	0.1457
			971.2	0.0392
			959	0.0001
			970	0.1061
			916.2	0.1323
			911.2	0.0129
			915.2	0.0086
			912	0.1368
			913.2	0.0922
			908	0.0492
			889	0.1474
			873.2	0.0396
			872	0.1717
			871	0.0217
			कुल	1.3423
	मदनपुर खादर		840	1.7772
			809	0.0383
			808	0.0930
		रोड		0.0196
			803	0.0563
			784	0.8752
		रोड		0.0422
			873	0.1981
			874	0.2713

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			875	0.4442				945	0.0611
			878	0.1078				942	0.0651
			915	0.6742				876	0.1396
			810	0.0003				875	0.0546
								878	0.0534
		कुल		4.5977				855	0.1204
								856	0.0464
		कुल योग		8.5547				854	0.0001
								853	0.0842
								844	0.1090
								845	0.1094

[एल-14014/9/98 जी०पी० (खण्ड-2)]

आई. एस. एन. प्रसाद, उप सचिव

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd February, 1999

S.O. 67(E).—Whereas by notification of the Government of India, Ministry of Petroleum and Natural Gas S.O. 906(E) dated 15-10-98 under sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government declared its intention to acquire the Right of User in the land specified in the schedule annexed to that notification for purpose of laying pipeline;

And whereas, the copies of the said Gazette notification were made available to the public from the 7th day of December 1998;

And whereas, the Competent Authority has under sub-section (i) of Section 6 of the said Act, submitted report to the Government;

And whereas, the Central Government has after considering the said report decided to acquire the right of user in the land specified in the schedule annexed to this notification;

Now therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of the Section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the Right of User in the land specified in the schedule annexed to this notification hereby acquired for laying the pipeline;

And whereas, in exercise of powers conferred by sub-section (4) of Section 6 of said Act, the Central Government directs that the right of user in the said land shall instead of vesting the Central Government vests on this date of the publication of this declaration in the Gas Authority of India Limited, free from all encumbrances.

SCHEDULE

Distr.	Tehsil	Village	Survey No.	Land to be acquired for R.O.U. in Hectares
1	2	3	4	5
South	Mehrauli	Jaitpur	919	0.0493
			957	0.1363
			933	0.0744
			934	0.0588
			931	0.1378
			936	0.0678
			937	0.0600
			944	0.1394

Total

ALI

—	2.6147
951	0.0896
956	0.1027
957	0.0465
958	0.1457
971/2	0.0392
959	0.0001
970	0.1061
916/2	0.1323
911/2	0.0129
915/2	0.0086
912	0.1368

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
			913/2	0.0922				ROAD	0.0422
			908	0.0492				873	0.1981
			889	0.1474				874	0.2713
			873/2	0.0396				875	0.4442
			872	0.1717				878	0.1078
			871	0.0217				915	0.6742
								810	0.0003
		Total	—	1.3423					
		Madanpur	840	1.7772			TOTAL		4.5977
		Khadar	809	0.0383					
			808	0.0930			GRAND TOTAL		8.5547
			ROAD	0.0196					
			803/	0.0563					[L-14014/9/98-G.P. (Vol. II)]
			784	0.8752					I. S. N. PRASAD, Dy. Secy.